民族友谊

展元 元 率為 有失 破山 走加 利首

咖園店香港分店

SHE LEW TO JA MANDE WITH THE SELL SHELL

(HERA : 0 225005,5 SEDUEU)

(May . 3 0000002)

斯强地位门山部。西西中国风水州鲜州河风水

小规则是强大沙战是无行小国的口科特别国外联邦

歡迎港與洋外間有關關。士輔剛運

薄府 青公义的主 内於步正準級密院 很在的辛

事金融通(18~8年三年)----- 自然 0.50 調路公託(原財集別)------- 上海 0.30

亳宝牌時間(三十九日)精験本----- 文學 2,00

書班最對孔蓋之運學網理欄(10円) 又物 4,00

文 明(華南文物衙門)1070年-題6號 大樂華南文物 文物 0.00

法家人物故事(二)(少年顧初)… 1海 2,00

現代時期(04円情報)----茶以胸名 奥四

黃鹂出料鄉(科學倫文樂)……

周克罗罗格斯列罗斯大林

紀念是征滕利國十四年------人民 0,90

紅寧路上(散文果)……… 文學 2.80

山、選級、延安。一泊中國歷史上永放光輝的四個

本質其收放文十一篇。反映了紅單及征經過的部

革命紀念地的新面貌。作品屬有革命激情。

分地區。避過·奧山國、舊山脊地的新風貌。

山 妹(選集團)

追本散文果迦過不同的**侧面。**反映了網由、井闸

「我非常高興來到這裏,率領一

同陪鎮黄蔚連姚由

幫毒害青年

Ta-Kung-Pao

Hong Kong

多食

外科學術學(10)開稿裝)

內科疾病變別診斷學(18周)

運經醫學問醫(二)消化系統

内科無応手掛(じょ別積収)

中醫治法與方劑

(赤脚慢生参考最貴) ------ 衛生 2.80

---成都中醫學院中樂方劑教研組編 例生 3.60

……此类醫學院第二附屬醫院編 制北 5_00

中醫網科……與東省中醫院服科編 術生 1,30

中醫外科----學被率附個生的治所獨一術社 2.50

上三本為《赤胸蟹生物切墨中醫人員多有政實》

喇 栗 (電影連煤量期) 美術 1,40

獨《水曆》中數障攝宋江(溫粮豐洲)美術 0.40

和恢變運及夏原因……。張承誠等資 科學 4.80

數學發揮用單……夏旦人學數學系綱 上海 1.80

光學運搬與常體閱讀…………… 交通 3,00

P異類に養殖が緩(16月的) 図 切 13_00

雷 工(农装工人技術學習職體) … 建梁 2,70

安徽即1(安装工人技術學習順書) 建梁 7.00

幽雕工(足量)人技術學胃裏費) " 建築 1,30

风 工(建築工人技術學習樂團) " 建築 1.40

化生物培训者 ----- 周四展来科學沉闷 原四 0.80

此口器無助的計算與分析····· 國防 7,40

飛行力量平崩(第二肋)



警告

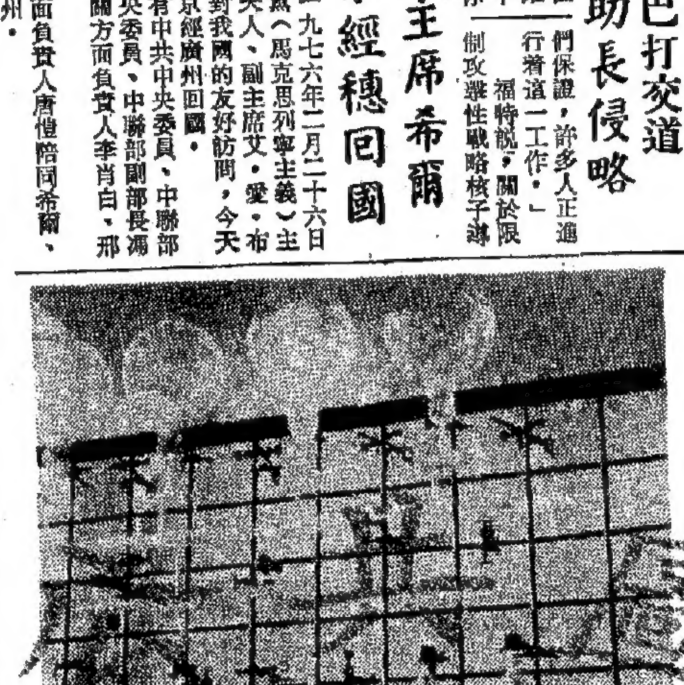
議院 、維持山 衛開 個委會提 大削減,否則,會使北約聯盟其他盟國節(十億一千萬美元),利上週宣佈削減國防閉支之前已擬出。,提出上述警告。 能 重

腦特談非洲新動亂 指蘇國政府 大九年,英國武裝部 於力量,將下跌到約 於力量,將下跌到約 於力量,將下跌到約 一十二萬一千,美國擁有 一十二萬一千,美國擁有 一十二萬一十二萬,法國擁有 一十二萬一十二萬,法國擁有 一十二萬一十二萬,法國擁有

為國會拒 會拒接安哥拉助長以府目前仍不會與古巴打於

澳共(馬列)主席 離京經 穗囘 希爾 國

業 編 報 表 福



是子在着「前門拒狼,後門本人。 一种,東南亞國家應加强國人 與中認觀到,必須防一些是由我們自己來填補「與空」,而 與中認觀到,必須防一些是由我們自己來填補「與空」,而 與中認觀到,必須防一些是由我們自己來填補「與空」,而 與中認觀到,必須防一些是由我們自己來填補 是爭奪霸權的另一超一時,他以是一一一個時候都要好。」 一個時候都要好。」 一個時候都要好。」

星期三晚宣佈

全目航空公司購買品 安、外務省数官人制度清偿公司總經理福田 實 定被 的非日本基础外,日本公共 一大被要求在日本基础的保公司總經理福田 實 定被 的非日本人 他相他是作為兒玉 上。 似市價(每安士 作證

() 可剛骨出 主義的表演 主義的表演

此外(紅目新聞)以下動列目與大所 進行的,蘇聯在安斯拉進過古巴爭麻的干涉 進行的,蘇聯在安斯拉進過古巴爭麻的干涉 進行的,蘇聯在安斯拉進過古巴爭麻的干涉 進行的,蘇聯在安斯拉進過古巴爭麻的干涉 進行的,蘇聯在安斯拉進過古巴爭麻的干涉 進行的,蘇聯在安斯拉進過古巴爭麻的干涉 進行的,蘇聯在安斯拉進過古巴爭麻的干涉

四仲育山,官已成為诸前新的城爭的策源不與兩個組級大國爭爾,特別是蘇薩應爪不與兩個組級大國爭爾,特別是蘇薩應爪不與兩個組級大國爭爾,特別是蘇薩應爪不與兩個組級大國爭爾,特別是蘇薩應爪 日浬人

港九影院

地大力の特別

EVE

北京鴨

一般旗具不断採取各種鬥爭形式進行反抗、 叛徒樂團雞植復辟以來,廣大的蘇聯人民和 擬大的驚異和幹部,幾好的,是廣華命的, 廣大的驚異和幹部,幾好的,是廣華命的,

哥安手插蘇說思希 拉 會不美定斷於由

男利益,但維護四畝自由民主則一一將與美國國結一致一,別人有許多共同之點,

心心所以其類的一种質別

· 威爾遜以 將首相職位

是判益

世上大和治克希德官 以入員人久保和伊藤 以入員人久保和伊藤 以入員人久保和伊藤 以入員人久保和伊藤 一大被要求在日本藤 一大被要求在日本藤 一大被要求在日本藤

00 () BIM · 人

-t; 倾枚

· 1000 · 七年(小三年 · 0 ---

「全民堂」招牌下

同不有形成政的國義學整遭洲歐知為認他

远克斯洛伐克人民的更大不滿和反抗。 蘇聯社會帝國主義以鄉為整、轉嫁困難

七六年二月二十六日電】由

中其。迎歡的戶客洲大五受深品展種各

,《上線昆成》的製趕會易交次此爲特有

產新的作創而醬繪物文土出堆王馬據根

、疆新的色特族民數少國我有具及以,品

。等毯地納版南雲、藏西

斯 期

去年上開肉眼

京

威爾遜以當相職位

洲区域 別区域 大区域 大区域

身利益,但維護西歐自由民主則一一將與美國國結一致一 一一歐洲人在田擊任何襲擊 一一歐洲人在田擊任何襲擊

盘糖五初

菜油的良優育培為,驗經的菜油產高培栽結總在生學的班業農 (片照社華新)。

價格縣

消暑解渴·有益健康

經錦崗:香港華偉食品有限公司

電話:5-438127 - 455908

經論處: 文源有限公司

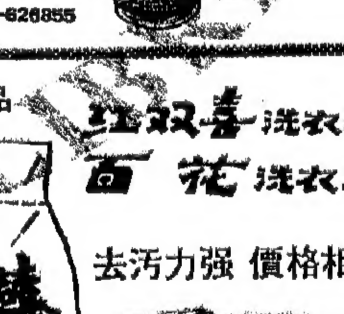
SHAMPO

独字模:香港連結進中強結大廈15模電話:5-443072-5 九龍牌車處:土瓜灣炮仗街88號二接電話:5-020841,021321

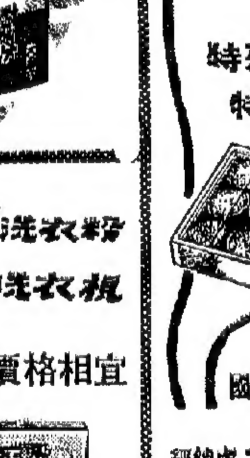
田化



砂酰及其他腺部感染 經銷權: 華健醫药有限公司 雅精: 3-626855









映象天慶

三大扭爆马大大爆炸化

電話:3-817953 817955 &

請電五-- 古四六三一

Ü

胃

得

國貨

專欄

香味芬芳 留香持久 提神醒腦 ·楊昭(1232)山瓜之布线,免受仿翰基之縣。 去痱止癢 **展用度: 簡光質務公司 電話: 3-4277Ⅱ・3-4290時** 國資公司・職高、駐福均難

3 8 8 1 7 5 5

板着建動響事 玲瓏活躍眼前 卷光牌: 4×24 9° 6×24 9° 低磁牌: 8×30 8.5°

止頭痕

**有禪權、羊毛脂、去頭屑三種

美加净化松品有限公司 经

■ Lac 3-333645 • 3-333654

宏情公司 概: 5-445914-6 排動作實點 態吸收濃氣。 中國

*味道特佳

港九國貨公司有舊

經銷處:

下到夜过一环水源,这都得到楼梯。排起房间时馆尚:光涛(上5-111)。

·以宋章·艾松敬湖新。 8.到著港開以開汗多的人穿着更無"獨對" 定转。

PICTURE NO

天津出品

避到L·約和 映場五週二第 十八六 四 南 12 時程 廣語點三點半點單室

者[5] 金良·江珠 3-891187 3-023941 都新·華新

早開場五瀬紅 片爾文格歐斯曼模別大規學權數

五日明報 場四種歌 **會藥體中** 1 英壇國 關過老

續五今斯 映場天光

法運動配置

夏天 苗语

10.35 文子神界 11.26影片《小金刚》 明珠台 4,00%卡迪片 4,20%瑞士家庭香灣逐》 ត ួបប ∢ 🗱 ្ 4、1000數個一小時》 6、400小額晉回立片果 崇育百万片集 0.20新闻及大规辑道 0.30€ 下李两烟五片 未 0.55 《世界司觀》 7.20 《鬼局如葵》片果 7 _46 K 0、10《暴激取歌》 6、45新国及人规報退 10,000年增更是 10,55量级新闻 11,05英暗尽片

U、35 K 時人時學 2

今日重视部分節目

5、00、星龍好 5、15种岛歷级配 40百世界15 6、10新阳及天观粮营 6、20露海则场 0 50 U 40新闻及大观報台 1,10並龍塚楽 月 4 人生 F. 题 5 10 10新闻遵视 11 05翰种病母家

10,00國語 10,30寅用英文 11,00室内設計 11,30最後範圍

1,00岁周期期最 5,000日时候

0_50数學程程

映放場五天今 。80新聞及天氣報道 B.00《少年十五二十時 片軍故圍即人盛色彩 8.30《歌太奇》 リ、00《歌梁今宵》 10.45《杏林雙 在机场侧线 10.30今時今日第二個

O TOKE

是小曲計學

容能主題、站响開播軍歐斯、店米閩 心丹骨快。坳早華南 聲新·都京 週二第人進然昂 生加署唐祖 异國刺激至立 片咖奥斯大能 1作型局圖件

于個快樂城南越,區內十分聲到

辦員連點。漸雜轉運 實收引不與眼體至選擇影響 **映歐場玉天多** 與拍圖消息此處司公本屬 民追蹕 - 吳陽 - 瑛茅 構物下黨的問繼紅麗麗

定火三维不及**时**,遇 二第

片體立當關

兒 大山 唐 等級

早間場五天今輩背 片单故解的人类巴黎自然方面 三型 運動 配 日東市財産 在加州的

演主杨柳樂光郎-郑枫

整 版:映大後阮朝 是人山層場及千塊明影團 人 風雨場会 建烈士 國 中國國 中國國 國 中國國

大國後數 片巴亞 Lange 京主國東拉巴巴 玩天 金分 飘 高

TO BE THE STATE OF THE STATE OF

下月中加百分五

院病床加價、中學會考質增加、郵政附加費提高等等,項目繁多,實際的收益還當時推出,前者在新財政年度裏將可使港府多收五千五百萬元,後者可多收九百萬元,兩者合計為六千四百萬元。將道個數目與前日宣佈的加税一億五千七百萬萬元,兩者合計為六千四百萬元。將道個數目與前日宣佈的加税一億五千七百萬萬元,兩者合計為六千四百萬元。將道個數目與前日宣佈的加税一億五千七百萬萬元,兩者合計為六千四百萬元。將道個數目與前日宣佈的加税一億五千七百萬萬元,兩者合計為六千四百萬元。將道個數目與前日宣佈的加税一億五千七百萬萬元,兩者合計為六千四百萬元。將道個數目與前日宣佈的加税一億五千七百萬萬元,所者合計為六千四百萬元。將道個數目與前日宣佈的一次「突擊加稅」吧的呢。

補血 補氣 强筋骨 四貨公司、葯行、超級市場均售 程制点:中成公司 電話:5-447723

送完爲止

非洲菌則问劳(特與) 遊客在香港(粉幣)

海難頻仍 教援不力(*65) 冬子的魅力(觀影隨筆) 确淡离光的典理者 督此怎樣看特斯生事物 邓山峰(文麗) 胸腺放逐的平常人

基別年與實理北 种树的旅游大道 上海工業發展近晚(黨首) 選載:廣泛主福鄉。模樣球隊團除證 平份五差。當店根據有售

中

备港中眾永樂街19—21號地下

南



事心司 九龍旺角西洋菜街2出一20地下 (荷里活獻統納約角)電話3-848370 智樂時間:福日上午十時半至下午九時

電話:5-445372 各版圖書七至八折。文具唱片绘圖機器九折

各版圖畫一律七折 特價文具平過批發價

代音速商報影印卷的土壤的資料等份六元

港島多數巴士不設分段

認金辨飲為幣質的

河質實。 機市場 。 總

逾十萬中西人士 向古今中外貨幣 包生銀行為

超日於九十

的黑人一家、非法禁錮和】兩名一物,因涉嫌與一

書圖

港

府

行舉屋鄭李在

版,住北角濱海 該女子陳×沖,

一日按現時運費增加百分之八點五。進計共有十九類香首階段於三月十五日增加百分之五,然後再於七月繳製成品運費,現已改為分兩階段遞增。 《本報訊》違東貨運協會昨日(星期四)宣佈,原

产年—— 百分五

类土

以差的區,最終的目的就是推行其高地價、高租值政策。這一加,全體居民受害」,這句話是並不誇張的。當局接一連「推行的措施是擴大徵收差的區,將吸管伸至新界多個地區

助理教育司 學將縮減 林達鎏透露 百班

估計 官小亦不可避免縮班教師將被調任他職一計逾百名教師將因此受影響 ,加上小學適齡兒童逐年遞減, 其他港府部門任職· 年暑期後,由於適齡學實不足, 年旁則小學將縮減數百班,因適 要在本年九月將四

百班了・ 旧該署能為受影響的公育而提出建議。 八中試的建設性及專品班了。 青年

伊护他彈來開發過過一種一種

歲 女遭汚辱

五期 基

物昨 强姦勒索等罪 !金五、具工國中》觀察在人責員司公路鐵下地港香 被拘 少女稱,於与"



加基在立法局指出

道路聯結系統將鄉一心

全面答用,開設兩間分科診所, ● > 與鼎基稱,預算草案在下 支為六億三千一百萬元,已包括 要為六億三千一百萬元,已包括 要為於是一千三百四十張病床 可為於年度接子醫療服務方面的関 中等區。

五獨九年場家天第 短馬助數子 或出用實際 空,兒演馬 前在大獎馬 個國紀合場 人影及 67 DAYS 显 以 以除持大型 指 福戰隆更朗戰 描原特夫钢 大師勝迫爭 製協設國新 | 陳曲 | 通缉 | 助羅家拉 | 1 第 7 10 - 42 10 - 63

致時警匪曾

片巨爭戰刑批構改 が対域に対している。 深

· 河州北端不有關 · 納香是古典其他多宗 · 獨方正密調查被

操七七八學計

海深川奶的致學出了, 與疑他與一宗能與**接** 一**男子被拘** 一**男子被拘** 一**男子被拘**

九百八十七萬一千二百八十七萬八十七萬八十七萬八十七萬八十七萬八十七萬八十七萬八千七萬八千七百八十七萬八千七百八十七萬八千七百八十七萬八千七百八十七萬八千

五二四萬萬九八六 七 萬萬十零零萬萬十萬 四一五五四四八三 千十萬千千千萬

八二十

製廠製電八

爱秩序灣及香港仔均填海

許賓書等、冷年一生席庫信、總經理賴利

金製品

公司

負責

天 的透 壯視

景单 歴英 **製 配**

A w 酥 回 速 學 外 你 瞬 前 证 说 中 面 做 依 事 证 版

李华

海山野 俊

展荃灣、青衣、葵涌、沙田及屯的費用為一億七千五百萬元,其中三千四百萬元要在一九七六十七十七年度内支出。他又說,在一九七六十七十年度内支出。

凡購



補氣 强筋骨

四貨

経熱處:口

踏遍青





區建立了十一個氣象 在海拔不同高度的山 氣象站於一九七一年 氣象站於一九七一年 明處在海拔四百米到

開門辦學成果豐

量力獻有收豐新瓜耷為業物農撥支買財蒙內

上官英傑笑道 - 「我不會個上官英傑笑道 - 「我不會個上官英傑笑道 - 「我不會個上官英傑笑道 - 「我不會個上官英傑笑道 - 「我不會個

· 氣象事業

迅速發展

和氣象情報。不斷與東京

是的 找姉姊是個很有心

愈陷人 エラ

人人住於家務,你住不過來,就別事是做很早便給我們辦來年貨,比女兒運變體上一溫伯母的變眼溢離變視, 與機構一一溫伯母的變眼溢離變視, 會明靜聽到一定很獨心一一當 健語調響裡。 一定很時期到一定很獨心一一當 一定明靜聽到一定很獨心一一當 一定明靜聽到一定很獨心一一當

建吧!」

「本學家、只是完直批貨便收車了!」

「如明問有值回來嗎?」常健問。
「中央財別有值回來嗎?」常健問。
「中央財別有值回來嗎?」常健問。
「我命水招的。人配行辦走屬三分險。」
「我命水招的。人配行辦走屬三分險。」
「我命水招的。人配行辦走屬三分險。」
「我命水招的。人配行辦走屬三分險。」
「我命水招的。人配行辦走屬三分險。」
「我命水招的。」
「在述上這差事!」
「在述上方法」

· 幾生時 · 幾不如別 你粒多找第務過果為

親有,下找不生,我一种過

熱愛呢?怎樣表現

級一時

两排了南

面植深水處 , 廣泛分布看菱角和粉要分布在湖的西部和西北部,湖内人料,苦江草(竑)是良好的颜料,主片的草油是重要的建築材料和包收材片的草油是重要的建築材料和包收材

简· 依的次一一作 資好· 作 1

凡做經、化怕

他们成長的速度。 《 閃閃的紅星》道樣的影片。

革命形勢大好

幼小的一代正在「使勁

貢的

波短超

四、武士俑、各種古代兵器,在西安市出土的代的青铜器一百一十四件,另有廉勋世五日至八月八日在京都國立博物館展出。12年的館和京都國立博物館形合主辦,並22年的館和京都國立博物館聯合主辦,並22年的館和京都國立博物館聯合主辦,並22年的館和京都國立博物館聯合主辦,並22年的館和京都國立博物館聯合主辦,並22年的資明器一百一十四件,另有廣閩之博物區大學工程,24年

中國古代青銅器展覽會,將從三月起到流協會成立二十周年及《日本經濟新聞

大学 (1) 一个 (1) 一

勇敢

中便是對成人觀念 取,是極富啓發性的 在《閃閃的紅星》中

常, 同樣是意味深長的。這不只是對兒童觀》中,小冬子的機智與

荛

死在

妈入了旗,爸爸跟主力軍轉移,小冬妈子的手裏! 您子的手裏! 能料到,那個作思多端的胡漢三,食能料到,那個作思多端的胡漢三,食

反而欣然坦然地説,「我就使勁長也加重了,但小冬子没有畏怯,没人了黨,爸爸跟主力軍轉移,小冬

文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 文化、藝術的遺產 大一十四世紀 一前十世紀),即如 大初期(公元前十四世紀) 上面十世紀),即如 大初期(公元前十四世紀) 上面十世紀),即如 大都就用青銅鑄造的 大河期(公元前十四世紀) 上面 大河期(公元前十四世紀) 上面 大河期(公元前十四世紀) 大河期(公元前十四世紀) 大河期(公元前十四世紀) 大河期(公元前十四世紀) 大河期(公元前十四世紀) 大河期(公元前十四世紀) 大河期(公元前十四世紀) 大河東

五期草

革

商鼎素頒

展

命

<星紅的閃閃≫談再

剉

以前趙國地區(今山西北部、陳餘為右校尉,帶領三千人馬岡的部將・陳勝派他做將軍,歷史的刻刻劉密・ · 河渡 過 張 設 張

是《白雪公主》、《木偶奇遇记》 的世《月明之夜》、《葡萄仙子》的世界,也一個崭新的兒童世界、演個世界不再是那一個崭新的兒童世界、演個世界不再是那一個財別的紅星》使人們張剛了眼睛,讓 庶處受人肌料的兒黛 , 完全不是一回追樣的兒童,跟那些媽生慣養、柔弱無

五枚的递成,内外動盪不安,百姓寫困不堪人民已有幾十年了,北方有長城的兵役,南北渡黄河,武臣鼓勒郡衆反秦,説秦朝殘酷北渡黄河,武臣散勒郡衆反秦,説秦朝殘酷武臣帶)七月間,從白馬津(今河南滑縣東武臣帶領着人馬,在秦二世元年(公元

童兒

在八十六公里,是京大大洪汛時曾蓄洪一次 是繁華着梁海運河大大大洪汛時曾蓄洪。 麻蚊、棉花、双种、双花里的地大大小,现在已经成為一大大大小,现在已经成为一个大大小,现在已经成为一个大大、现在已经成为一个

前餘五次

*

Ü

別中水生植物繁盛,沿岸淡水處,大 別中水生植物繁盛,沿岸淡水處,大 別中水生植物繁盛,沿岸淡水處,大 開植深水處 , 廣泛分布有數的 面(次質)。由於水質肥厚,水温適 質(火質)。由於水質肥厚,水温適 質(火質)。由於水質肥厚,水温適 質、水質、整角和獨頭米遍布湖 與一東平州,十年五平收一的相與,水温適 使因。 宮饒的東平湖光山色相違映,水温適 成為分外綺麗。 上海分外綺麗。 與自分外綺麗。 與自分外綺麗。 與一東平州,十年五平收一的和地, 一個的社會主義建設中,作出新的設展 的質數。

一期田田政織一

保縣重部設力要分

脉平,不

在河北滿城出土,中宫歷二个一九六八年外,西漢初期的「長倌鄉造技術的結合。此鄉 制意随 金銭玉文物中

不断,才逐步加深了 認識。而且由於苦難 是某步,都是在各種 以地屬蝕社會意 的與難事件中去 各樣的災難事件中去

1

数

工教 藝制

型 単位《三水縣志》 可看到中國封建社會海 所受的痛苦深重到如何 《水滸》上的梁山的條 不以縣在明末時期已經如 所受的痛苦深重到如何 一一水縣在明末時期已經如 是大,由近看道,為「如 是大,由近看道,為「如 是大,由近看道,為「如 是大,由近看道,為「如 是大,由近看道,為「如 是大,由近看道,為「如 是大,由近看道,為「如 是一水縣志》中三水縣志》 是一水縣志》中三水縣志》 是一水縣志》中三水縣志》

多得就民身西

是,一農的工具也官民東

一程 图 知 「署 的 名 一 始 縣 城 · 文 Foreign contraction of the contr

時間 1000 時間 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000

長,怎樣戰鬥的具體形象,紅羅》,使革命兒童怎樣成紅羅》,使革命兒童怎樣成納一, 如內的 拍一部道樣的《閃閃的熱煙呢?

| 晶晶散着嘴の観り|

他夠職奔被勞碌了。」直落又話, 是食長衛之人,雖怪你營餐食燒衣 之將來有發達,有福同事。等到秋 之將來有發達,有福同事。等到秋 之將來有發達,有福同事。等到秋 之將來有發達,有福同事。等到秋 之將來有發達,有福同事。等到秋 之將來有發達,有福同事。等到秋 之將來有發達,有福同事。等到秋

親有・『我不生

一於擬去同你住 你同秋曾重後生,家中有個老人家邸住好的者。 生,家中有個老人家邸住好的者。 生,家中有個老人家邸住好的者。 一於擬去同你住 你同秋曾重後

也許可 性許可 質・

統的物 出來的 deo 屬

同樣的 克老蘭

25 7 和

开究Cr. 了效物質

talidao

7傳是因

cotox-

Meur-

些不同錯

A.相同。 e。間接

Neurot-

神經毒是 然是已經 作用的機

因為它的

研究來解

0多

直物體

"二十

(3)

小麥和

中的一

會破壞業膜

後,即使補

填水分的散

水更好·

個月至一個

由直播提前

開花、多鮨

結成的桃料

桃期間,正

高溫。棉桃

質差,往往

床育苗移栽

達多於大田

了桃個數單株

5個·產量比

一般說知

月第4段平

·渣個時期尚

據溫床育苗

自5 換說可現

[28/8] 中旬**/**#

15/7 5/9

·日來,從而使

,強生鮮艷虎

鱼生对此色炎

而起到增自效

有增的作用。

• 相反 • 宅必

的作用,否则

音色的物罐,

基至没有。

自劑增自的效

们合成纖維的

品、自盟科製

欧、纸张、照

周则材料。上

日八廿月配年設內層廳

爲配合「地下鐵」工程·九龍巴士採用新行車路線說明圖表

尖沙咀蕴强至集富。据:疏利士巴利道,强敦道,公案四方街。 上海衛、旺角道、洗衣街、花塘道、園藝街、太子道、蓋堤道、界 **应货及聯合道。**

尖沙阻碍随至秀茂粹《中》 秀茂婦(中)重尖沙咀礁礦 歷:秀明遊,晚光街。協和街、南 仁街、裕民坊、康寧湖、鄭嶽道、太子道、西敦道及疏利士巴黎道。

上海街·荔枝角道·飲州街。美沙灣道·東京街,保安道及長藝街 **露屋至尖沙咀礁礁: 经:废利道。**室直街。青山道。飲州街,為 技角道,獨數道及確刊士巴利道。

建建至牛黄角 经:顺利道,東京日本政治用证。服效道,任角 道・通菜街・亞皆老街・太子道・養明道は、日本

州傳 美沙剛道:秦敦道,加士居道,漆紋道、蕉湖街,馬頭團道 土瓜間道及新岛脈街。 九翰·林·福爾至深水學學圖 " 經:新傳頭街 · 土瓜灣道 · 馬頭團道 · 蔣湖街 · 溹成道 · 加土居道 · 彌牧道 · 公案四方街 · 上海街 · 苏

枝角道,太子道,体制街,汝州街、蜀屬縣鄉海域沙滩道,飲州街及 第2C號路線 金巴利道·柯士甸路·柯士甸道·爱里道·佐敦道·加士川道·徽

建道·寫打老道·染布房街·亞哲老街 "晚教街·界限街·大坑東 道,建之路。牡丹路及海棠路。 **又一村至尖沙咀區頭** 经:海菜路、建之路、火坑枣道、界限街 ・動標園・太子道・洗衣街・並皆老街・染着房街・高打老道・部 理道,加土昌道,佐敦道,是土道,柯士河道。建设道及亳村土巴

九雜城碼頭頭看玻璃 接:新媽頭街・土瓜灣道・馬頭園道 湖街、清咸镇、加上居道、佐敦道、渡船街、西页街、港湾、 景四方街·新城地街·原仔老街、楼梯街·大角咀语頭巴士(博文樹·大角風道·界限街·福建街·南岛街及窩仔街· 石缺篇至九龍鎮碼頤 · 秘:寫仔街,白田街 · 巴域街 · 石硖尾街 · · 元洲街、南昌街、赠局街、界限街、大角里道、樱桃街、塘尾道

· 旺角道。上海街、壁打土街、彈敦道、加土房道、漆成道、蒸湖 街、馬頭團道·土瓜剛遊及新潟頭街。 第3號路線 **体轨道碼頭至竹剛** 经:佐敦道、副教道、公案四方街、上海街 |· 寫打老道。太子道 · 琳沙利道 · 果限街 · 嘉林邊道 · 東資庭道 ·

聯合道及策頭村道。 **分間至佐東道領領** 概:東班村道、聯合道、太子道、巡打老道 · 獨敦題。公案四方街,上海街及佐敦道。

第3C號路線 佐敦遠瑪麗至惠雲山(北) 經:佐敦道、溫敦道、公案四方街 上海街、旺角道、通菜街、湿齿老街、窩杆老道、聯合道、窩美 衙,鳳舞街。龍翔道、沙田坝道、鳳德道、蒲崗村道及悬雲山道。 **数雪山(北)軍佐救道領獎** 楊:悲雲山道、蒲巖村道、龍翔道 · 風舞街。寓美街。聯台道,寫打老道,太子道,淵敦道,公聚四

方街·上海街从佐敦道。 第3D號路模 道·觀鳴道·康寧道·裕民坊及輔仁街。

鞭撻(福民坊)至赵蜀山(北) 经:同仁每,裕尺坊。康寧進 · 觀構運 · 觀翔道 · 浮山道 · 彩虹出土總站 · 浮山進及慈雲山道 · 第4號路額 **佐兼連碼頭面長沙湾** 經:佐敦道、廣東道、公案四方街、上海

街,荔枝角道,太子道,体则街,汝洲街,非限街,长沙河道,状 州街。元洲街、興華街及民沙園道。 **長沙灣賈佐敦遠福陽** 経:吳沙河道・瀬敦道・公衆四方街・上 当街及佐敦道。

第4人聚聯報 佐林道祖嗣董大坑東 经:佐敦道,廣東道、公案四方街、上海 新·荔枝角道。宋子道。体强街。界限街。大坑東道。塞延街及大 抗黃道。

大城東軍佐嶽道國國 器:大坑東道,界級河。聯総河。太子道 | 欄數道・公衆四方面・上海海及佐敦塩。 尖沙粗钢膜重新状剂(模嵌) 一般:就利用控制组,别数组。公

搬四方街。上海街。基校两巡。太子城。林阳街。汝州街。牙限切 · 長沙剛道。大埔道。完洲河。吳寧河。長沙河道及战校西道。 高核角(樹原)東尖沙園園園 經:超校的與國道。於沙灣道。 圖州對。青山道。大埔連。開歌運及破利上巴利湖。 # GAWKIM

屋:梶利上出利湿・開致道・会 **此沙型侧侧面影性声(京原)** 原因方衡・上海街・高板西巡・太子巡・師園町・放州街・岩湫街 14. 長沙岡湖,大埔道、元洲町、四塚河、長沙岡湖、新牧西道、弘 **技角海禅道。炎斯坦及基灣地**。

高坡角(高端)重光沙祖园园 起:湖南道、突丛道、浜纹内部 **開進,長沙灣湖。遠遊園。曾山道。大橋道。瀬泉道故域村上巴利**

第68號路線 荔枝角(橘底)至竹鹽。 禄:荔枝角龍欄道,長沙灣道。通州街 · 青山道 · 欽州街 · 長沙灣道 · 淵敦道 · 旺角道 · 通菜街 · 亞皆老 题:沙田均道。彩虹道。太子道、弧蓋 老街・上海街・荔枝角道・太子道・林蘭街・汝州街・界里新・

新 BC 號路線 Vis 荔枝角(横底)至九颗枝属型 经,荔枝角海岸港湾共享,但 通州街。青山道。黄南道是朝奔道。加土居道、淮成道、李原街。 正規則道·土瓜灣道及新歌題等®

動核角道。太子道・体熱街。汝洲街。界限街、長沙廣道・大埔 元进新·奥泰斯·长沙海道及基技角道。

尖沙咀亞領亞九龍塘 徑:確利士巴利道。獨教道,公衆四方街 · 上海街 · 應打老道及多實道 · 九體地至尖沙咀頭彌 經:多實道,德堡道,歌和老街,實打老 道。淵敦道及破利士巴利道。

第7A號路綫 總:疏利士巴利道·黨教道·公案四方街 尖沙咀蕴質至黃頭獨 巴利道。

第7日號路機 ·常宫街·常盛街·佛光街·公主道·天横·駕打老道·太子道; 喇沙利泽、界限街、高林邊道、東寶庭道、聯合道、横頭繼東道及

· 東實庭道 · 基林達道 · 衙削團道 · 關開夏道 · 窩打老道 · 公主道 天橫、常興街、佛光街、常盛街、當賞街、佛光街、馬頭團道。

蕪湖街及機利士路。 尖沙咀碼頭董彩虹。 樱:碳利七巴利道,强敦道。公果四方街。 上海街、旺角道、通菜街、湿竹老街、太子产及彩虹道。

彩虹至来沙咀碼頭 图:彩虹道、太子道、亞比老街、强致道及 旋利士巴利道。 第10號路鏈

大角唱碼頭至碎石 歷:博文街。大角唱道。晏架街。槐尚街。 福全街、旺角道、漁菜街、巡替老街、太子道、彩虹道、芦山道、 如即用道·微明道及坪石邨通路。 坪石港大角咀弧網 一經:清水灣道。龍翔道。芳山道。彩虹道。

佐敦道福姆是基格 (基圖] 程、佐敦道 · 廣東道 · 公果四方 街、新城地街、出版老街、城尾道、 制度 人类出道、果园街之 沙理街、飲州街、長沙西道、丛枝鱼。 "从校里面道。 美国这一

荔枝角(荔園)主佐教道碼頭 經:點灣道・美都道・防候時間 釋道,長沙灣道,通州街,青山道,欽州街。荔枝角道。上海街。 從打七街·開放道,公眾四方街 "上海街及佐牧道。

第124號路線 深水埗福强至杠磡火率站 据:解局街,南昌街。荔枝角道,界 限街,太子道、馬頭涌道、木廠街、土瓜門道、馬頭團道、蕉湖街

及機利土路。 紅磡火車站至深水步鐵鐵 一經:機利士器,無湖街。馬頭團道。 土瓜两道。宋王台道、馬頭通道。太子道。荔枝角道。飲用街及醫

第12日號路載 横踵调至高枝角(横底) 經:聯合道。富美街,橫頭開東道。 蜜英果街, 青林街, 柳台道, 太子道, 露明道, 湿情老街, 塘尾道 · 荔枝角道。趺州街,長沙灣遊及荔枝角道。

孤枝首(桐原)※横編編 松:荔枝角海標道。艮沙灣道。適小 街、青山道、鉄州街、荔枝角道、塘尾道、旺角道、連梁街、崇诗。 老街。寓打老道。太子道。则沙利道。界限街。萬林邊道。果實庭 拉。即台道。古林街。盆差来街。栖即屬東道及富美街。

解13號路轉 佐秋道福剛至帝匡 程;佐致運、源教道、公果四方街。上海街 ·旺角道,洗衣街,花屋道。圆鳞街,太子道,丛泉道,岩园街。 太子道及彩虹道。

彩虹坐佐城道福岡 题:彩虹道。天播、太子風、端秋道。公果 四方街、上海街及佐轨道。 別 130屋路観 大海風耀興至海漢神(中)。 經:何变尚、大角祖道、星架町。

條何何,屬全何。紅角道,通媒術、亞情老術。太子道。闡樂道。 中国角组,康宇道、杨季街、梯和街、秀茂坪道及秀野道。 同仁街,附尾坊。謝孝道。中國西道。繼續道。朱子道,遵督老因 及疑棒街。

前10號経域 大海州福建亚亚国(北) 秘:海文街、大角里道、菱泉街、夜 例(i),關至例,此四道,進來的。亞哲老問,太子道,闡稱道,圖 原門理、胸軍候運。原田建。平田保及柴田西。

迎。洞軍與道。顯原門道。觀問道,太子道,監督老四及模藝街。

別17號局離 夏民宝闻编(杨民初) (民:思孝例,伊光河,常高河,东斯河 · 天光選 · 周即開進:馬剛維選 · 太子海 · 報義進 · 康事進 · 斯民 幼女师仁何。

·太子道·馬頭涌道·馬頭剛道·天光道·盆蟲街·常富街·佛光 街,忠孝衡,孝民街及忠孝街。

第1日號路綫

· 明显道· 似塘道:協和街中的东西 寧道·功樂道及康利道·

·荔枝角道·塘尾道及澳船街。

第36日號路線 地街、造酱老街、糖尾道、通州街、大角姐道、界限街、海塘街、 **秋州街。荔枝角道。荔枝角布舞道。青山道,和宜合道,大鵬街。** 和宜合道及片蜡路。

製木制王依螺進碼頭 控:梨樹道:和在台道:梨木道,量于丙 ·石麟路。石宣路。和宣台道。大鵬街。和宣台道。青山道。鎮鄉 谷道。荔枝角道·殖星道及澳船街。

第50號路線 經:佐頓道、廣東道、公樂四方街、 新棋地街。亞貨老街。號尾道,通用街。大角吼道,界限街。薩遭 街、飲州街、民沙門道、藝涌道、青山道、元創大場路及原榜道。 元朝(東)至佐頓道碼頭 經:鳳翔道・元朝大馬路・青山道・ 獎浦道·荔枝角辦傳道·長沙殿道·通州街·青山道、欽州街·荔 **传角道,贿尾道及横船街。**

第60號路綫 尖沙咀瑪騰至汀九海灣 極:疏利士巴利道,雜教道、公業四方 ·街 » 上海街 » 荔枝角道 » 獎浦道及實由道 » 汀九海灘至尖沙咀礁鄉 超;青山道。技通道,基校角道,獨教 、 發情。 遊及確利士巴利道。

第70號路綫 佐頓達頭頭至上水 網:佐頓道・廣東道・公園 · 為打老道 · 聯介道 · 富美街 · 風煙街 · 雕塑道 · 舞 山原道 · 大 埔道、廣福道·大埔道·沙頭角道。樂盛街·海頂街·沙 頭角進及馬會道。

上水至佐經遺爲頭。「經、照布道、內頭自治、明與街、歸和路、 "通路街,沙里的道是基埔道,廣福道。"美埔道·沙田梯道,除了山 图道·高打型。编纂地。·松米四方街·上海街及佐收道。

佐秋道疆湖至沙田 程:佐敦道。廣東道、公衆四方街。上海街 ・窩打 払道・獅子山隧道及大埔道。 沙田至佐敦進碼頭。一提:大埔道、沙田縣道、海子山隧道、海打 老道、瀰教道、公衆四方尚、上海街及佐牧道。

第71號路機 佐秋道碣印至沙田 担:佐牧道。展集道、公果四方街、上海街 · 猛战角道。太子道 · 体侧街 · 放洲街 · 界银街 · 兵沙跨道及大埔

沙田歪佐歌遠屬圖 經:大埔道・沙田總道・獅子山隧道・大埔 道。賴軟道、公衆四方山、上海街及佐牧道。 **第101號路機** 羅羅(裕麗坊)案緊尼地號 程:裕民坊 - 康寧道 - 嗣靖道 - 太 子道、熱測消道、腸頭團道、深风道、固直道、雌藍團道、豎季道

天儒・堅孝道東・殿朝道・摩诃拉山道・阿仔道・菲林明道・軒尾 詩道、金伽道、徐輔道中、祖學利街、皇后大道中、皇后大道西。

蝉蹈乍闺及城乡村道。 壓尼地械運搬網(桶民坊) 一經:城多利道。早路乍街。吳后大 道西 : 山道 · 德辅道四 · 土箱道四 · 上緒道中 · 無卑利街 · 德輔道

中、金融道、村尼岭道、炸林明道、同仔道、摩欄區山道、闡明道 ,歷季道西,歷華進天編,海改隧道,原社道,天橋,達展道,展 原圖道, 馬頭涌道, 左子道, 觀頻道, 同位街及框段坊。 製すの言葉段紙

黑枝四(橘蜜)至青黄泽 经:基枝四個保证,技材问道。则数 選·加上層道。採泉道、天機、原料道。柳底騰道、梅姆大道、街 土打追。高于咸道,英是道。海渠西道。1.版街及宏墨街。 育實辦主義校典(福庭) 一位:金聚街。省第阿東大街、海滨河 道,禁皇道,高七献道,则疑伪,推圌道。海彻大道,天魄。柳纸 [釋道・原形道・深風道・加上層道・漂教道・公衆四万個・上種街 ·荔枝西滩、水子海、体阳街、放州道、黄竹树、风沙河道从荔枝

第103號開鍵 朝國職至澤麗區 一般:高美国、風舞街、音林街、聯合道、太子 道·獨打老道。塔止道·公主道。大楠、康胜道·寶峰陳道。歷學 選次網。股事選果、職個選、庫職包用選。最后大選系。**查閱道**。 屋垣大道中,都尼亚河。武臺閩山,屬北河,河潭西區,亞墨峰區

· 蓝洲 · 观古道故碑长钟道。 運搬開運搬運搬 歷:海外外海、原京道、臺灣、上亞區學道。 化國連、吳后大溫中、強國何、巡打溫、美樂選、金蘭選、皇后大 道域·岸線控山道·電板道·型亭道四·版亭道大橋·鞍路開道。 康莊運、天網、公王運、塔正運、高打老運、太子道、蘇媽運、昇 **张枫:柳台湖。台外湖。周月坝丛高兴河。**

自由至石塘组。一種:自由學通路、南昌街、當仔街、大坑東道。 界限街。輸港街。太子道、彌牧道。加土居道、漆咸道。矢橋。康 莊道、海底隆道、海傍大道、夏悠道、紅棉道、天橋、金鐘道、篠 · 稱道中、租車利街、型后大道中、盘后大道西、卑酷乍街、荷蘭街

,堅尼地藏熟榜及山市街。 輔道西·干諾道西·干諾道中·文華里·德輔道中·金鍾道·軍警 厳街,天樹,海傍人道,得底隧道,旅柱道,漆成道,加土居道。 獨教道,公業四方街,上海街,旺角道,先衣街,野駅街,大杭東 道·寫仔街·南邑街及白田邨通路。

第105號路錢。 ・長沙海道・瀬敷道・加土居道・深原道・天橋・康託道・海底離 道・海傍大道・夏愁道・紅棉道・全種道・湿糖道中・租専利街・里 后犬道中·皇后大道西及山道。 石楠姐至嘉林角(基础) 經:山道・傳報道西・干路道西、干

适道中·文華里·德镍道中·金鍾道·軍器廠街·天橋·海傍大道 道,沙里道及圍坡圖。 臺灣區調至佐疆道碼頭 經大河道,沙里道,德士古道,青山 道,裝酒道,荔枝角海灣道,長沙灣道,通州街,青山道,飲用物。 新花。荔枝角海灣道,長沙灣道,通州街,青山道,飲用物。 新花。荔枝角海灣道,美菜道及荔灣道。 THE WALL

與京臺藍匠刺激等 疑:清水岗道:麓翔道·芳山道·彩虹藻·木 學門道,馬頭滿道,馬頭團道,漆威道、康在道、楊蘇薩達、樂學道 天橋、松字道東、雕頓道、摩伽区川道、幾仔道、非林明道上時度 急此利街至坪石 题:·干路道中·文章里·棕榈道中·金髓道: 軒尼詩道·菲林明道·灣仔道·摩蘭區山道·繼續道·緊拿道底。

整本選天機・海底隧道・展駐道・天橋・探釈道・馬類圏道・馬頭 涌进。太子道,彩虹道,斧山道。**徽阳道。福培道及坏石等**。 蘇羅至北海・隆:廣利道・東京街・青山道・敷州街・長沙秀道

・強牧災」、加澤周道・途順道・天橋・線駐道・海底騰道・整本道 天義の政治を表・確認道・申禮臣山道・天樂里・軒尼詩道・佐和 後東流土政道 英泉道・健康西海及石福道・ 北角重響運爆 経:百福道・健康中街・英皇道・高士政策・伊榮

"你也是果如此,怕和街、軒尼詩道。天樂里,摩禮位山道·**唯**傳達 100 · 経拿選天機・海医機道・液柱道・清成道・加土若進 · 獨教董·公策四方街·上海街·荔枝角道·太子道·砵蘭鄉·歌 (1) · 大沙西道·秋州街·元州海·宋京街。任灾道及果

《李·安沙·哈·李·安沙·哈·朗斯王又一村 程:破利士巴利道·加敦道:公蒙四方南 · 上海街 · 旺南道 · 洗衣街 · 界限街 · 大坑東道 : 遠之路 · 牡丹路

及加京路。 。勵德街,火子遊,彌軟遊及碱利士巴利道。 **第204號路鎖**

荔枝角(横座)室線場(福民坊) 経:茘枝角海洋道・長沙灣 道。南昌街,歌和老街,寓行老道。聯合道。當美街。鳳飾街。團: 树道,微娟道。张宇道。裕民坊及幢仁街。 **劃繼(裕民坊)澎湖被角(楊座)** 经:同仁衡。裕民助。康寧

道·製塘道·龍塘道·蘇舞街·富美街·聯合道·寫打港道·飲和 老街·南昌街·巴城街。石欧尾街。元州街·南昌街。吴沙灣進入 基接角道 "

第206號路經 尖沙咝圆剑至高枚角(横座) 经:统利士巴利道。蜀黍草。公 素四方街。上海街,基核角道。太子道、林娟枫、放湘街、黄竹柳 ,長沙爾道及荔枝角道。 高校角(桐原)至安沙咀區圖 經:荔枝角海岸道,美沙洞道。 鄉敦遊及被利士巴利道。

第207號路线 尖沙瞪踢踢軍隊架山 紀:統利士問利道,獨教道,公康四方所 ·上海街、寫打老道。歐和老街。異德迪及黨架山道。 華架山至实沙樹區園 "展:屋架山道,栽排道。默和老街(實拉

老道、懶敦遠及維利土思利達。 第200號路線 表於國聯辦至廣揚運 歷:統利士巴利運・解放運・公果四方衡 · 上海街。高村老道。宋子道。延梁道。界限南。剛沙利道。柳鄉

選。辦福溫。柳音進及服播運。 麗福漢亞美沙西福灣 医:斯特波、斯肯河、南部河、福州河。 州沙利道。太子道。高行毛道。蜀教是故城村土巴利道。 第212號路續

道。獨教道。所為道。這茶街。這情老街。太子道、馬頭調道。馬 與國道·和江海。小瓜灣道。周期國道·無國河及屬利土縣。 紅辮(火犀松)短鼻状背(桐楸) 一 紐:楓科北路。深郷街。馬 類倒沒·利納利·層的國際·圖頭與海·資格表別·丁炔烷・豐糕 **西温·太子道。穿刷闪。被别例。只仍闭。我抄问道及系统西道。**

九個巴土公司現並有錯詢處。專購商各對人生機 **洪有倾新行率解法之群城情形,具难路域强风长**; 3 712633 (上午八時至後時 10)

3 Y 14221 PHILLER (LTANEFFEM)

3 (14223 (1年五時至後後 梅) 市民可注九艦各民政署《天星陽明政府刊物開告 中心。武洪北行政国制国家。党贾宗以上连巴上斯 江市政務開展。

對務此運告非出留作學問

來提高自良。 剛後,既能提 自度。 的敏感性,道 化學結構也易

則的衣服和製 來出現的繁外 的特性,對從 光學增白劑的

相反的效果。

在未將蛇豬中各成份之作用分開討論之前,我先把蛇毒當作一個整體,來考慮其生物學上的意義。從解剖學、生理學和生化學上看起來。 蛇毒的毒腺本來是一種消化器官。因為蛇類在吃食物時不像其他動物,它們既不能咀嚼食物,使食物和它們所分泌的消化液混合,又不能把 食物咬成小片。因此它們需要用很發達且很銳利的注射器——即每牙——對食物打進作用很强的消化液。使食物在進口之前已經開始消化。 它們的消化是濃度很高,作用很强的各種酵素的混合物。因為作用很强,故對其他動物即有猛烈的毒效用。

蛇毒一般常見的作用。

蛇毒的作用依毒蛇的種類稍有不同。例如眼鏡蛇毒對神經系統毒效特別大。主要的是麻痹呼吸中樞。而百步蛇和青竹蛇等蛇毒之作用。 主要的是引起出血性腫脹。在同一種毒蛇,因產地不同或季節的變化,所分泌的毒液成分亦有差異。蛇莓一般最常见的作用有。《A》華智 神經系統·(b)阻礙血液循環·(c)使血液凝固和阻止血液凝固·(d)溶血作用·(c)出血作用等·

(B)透明質酸酶 (Hyaluronidase) *

有一種能加强色毒在動物體內擴散的因素。到1

9 4 0年,Chain和Duthie 證明了這個因素是

一種酵素,叫做 Hyaluronidase,它能分解透

明質酸 (Hyaluronic acid)。所謂透明質酸是

一種粘性很大的 (Mucopolysuecaride),在

動物的皮下,防禦外來毒害物之侵入體內·它的

分子量為 200,000~5,000,000,

分子内含有等當量的N.acetyl.D.glucosamine

段的·第一步是消除凝結,第二步是粘性下降,

最後才游離出N-acety1-D-glucosamine, 由

於這些步驟看起來可以想到透明質酸的分解不是

由一種酵素來完成的·故分解透明質酸的酵素可

能很多,但這些酵素的數目和作用的情形都還不

能知道,所以把所有關於透明質敵分解的酵素結

合起來稱為透明質酸酶,換句話說透明質酸酶是

一組的酵素羣,能打破動物體的保量,引導外來

和色素的混合物,過些時後測定色素的擴散面積

· 透明質酸酶直接的測定方法是用Ostwald vi.

scosimeter測定透明質酸粘性的下降。據Chain

等發表擴散能力和粘性下降之間有平行的關係。

所以一直被認為這二種作用均由Hyaluronida.

(C) L-ophicamino acid oxidase

的L-amino acid oxidase。這個酵素和基質反

應的過程,視過氧化氫酶 Catalase 的存在與否

(1)有Catalase時

(2)無Catalase時

COOH + NHa + H.O.

列方法來測定 • 蒙

COOH + NHa

1944年,Albert zeller發現了蛇毒中

RCH(NH_a) COOH+1/20 -> RCO

RCH(NH.) COOH+O. THE RCC

RCOCOOH+H, O. -- RCOOH CO.

從上面的反應看來,這種酵素的活性可用

(a)用逐步計算就的moneyic method 測定

框温

擴散因素的測定方法是給動物皮下打進蛇氣

在體外透明質酸的分解現象是可分成幾個階

和Glucuronic acid ...

毒害物的進攻而毀滅動物體。

1936年 Duran Reynals 發現蛇海中

劑 (bicarbonatebuffer) 所產生的Co. •

(a)毒害神經作用:如眼鏡蛇毒所引起的 呼吸刺激及血壓上升的作用,被認為該毒能直接 麻痹中樞神經而引起中樞性呼吸障礙;使末梢血

管收缩,而引起血壓的上升。 (b) 毒害血液循環系統作用 · 蝮蛇科Cro talidae。毒最為嚴重的是使血液循環系統發生障 礙,以致於,(1)心臟障礙,(2)末梢血管。 擴張,(3)肺循環的閉塞,(4)肝臟血管的 收缩等。據我國毒蛇研究的結果,發現肺臟和肝 **滕血管有很嚴重的收缩,而其他大部份的血管反** 而擴張。因受各蝮蛇科蛇毒而致死的動物,在死 前表現呼吸困難而陷於苦悶狀態·體内處處有鬱

血或出血的現象。 (c) 血液凝固和阻止凝固作用,血液凝固 的過程是 Prothrombin ~ Thrombin (聚血酶

蛇毒中的血液凝固毒,可能是和Thrombin 的作用類似的一種酵素。而凝固阻止器可能是一 種蛋白分解酵素·能破壞纖維蛋白原 (Fibriaogen)阻止纖維蛋白(Fibrin)的生成。但也有 人主張這些作用不是蛇毒的直接作用,而是首先 蛇蕊直接作用於白血球,使白血球產生新的,具 **有凝固性或凝固阻止性作用的物質。間接的作用** 在血液凝固的過程。

(d)溶血作用* 非蛇磁直接作用於紅血球 ,而是由於蛇毒中含有分解卵磷脂 (Lecithin)的酵素,稱為卵磷脂酶 (Lecithinase),分 解卵磷酸之後產生Lysolecithine,而引起紅血 球的溶血作用·各蛇毒差不多都含有卵磷酸酶· 不過其强弱之程度各有不同而已。

(e)出血毒作用。 為蝮蛇科蛇海的特徵 該毒能阻害毛細管和小靜脈的血管壁,和使肝臟 • 腎臟 • 骨骼 • 筋等變性致於壞死 •

有關蛇囊中的囊效物質與霹 的作用

那麼能發生如上述這樣複雜的毒害作用的蛇 毒,到底是由什麽物質所造成的呢?這些作用是 否由單一物質所引起,或是由許多物質引起的呢 ?作用的機構是怎樣呢?關於這些問題,有很多 人一直不断的在研究。雖然還不能完全解決毒蛇 作用的諸問題,但現在已經明白蛇母是蛋白質。 含着許多種濃度很高的酵素。因為各種酵素的活 性很大,作用猛烈,即引起種種毒作用的現象。 在這裏來介紹蛇毒中的幾種酵素和這些酵素對則 物體引起的毒作用的關係 *

(一) 建素

(A) 脑鹼酯酶 (Cholinesterase) 1926年·Abderhalden 從馬和豬的大 肠中第一次發現膽鹼酯酶以來,有很多人在做這 個酵素的研究。結果發現來源不同的腦鹼酯酶其 性質亦有差異。例如:一人類血漿中的最適當酸度 為 8 · 5 · 不能分解 Acetyl-B-methylchol ine且受Percain 的抑制作用可違到94%。但 是紅血球的膽鹼酯酶最適酸度為7 • 6 ~ 8 • 0 · 館分解Acetyl_B_methylcholine。 而不太 會受Percain的抑制。由這些專質看起來,膽鹼 **酯酶不止一種,至少亦有二種以上不同型的膽鹼** 脂酶存在。為了方便起見即把血漿中的稱為S-型,紅血球中的稱為且一型、人類腦的膽鹼酯酶 性質與紅血球的相近屬於且一型。檢查狗體內的 驗酸酯酶結果,膵臓的屬於 S---型,腦的屬於 E

膽鹼酯酶會分解 Acetylcholine, 過量的 **膽鹼韻酶存在時即分解付交感神經末梢所產生的** Acetylcholine,使神經失去傳達作用, 而引 起融密神經系統的現象。

1938年,Jynegar發現蛇毒中的膽鹼酶 酶活力很强。比過去被認為最强的膽鹼脂酶的來 源(一種毒魚)邊要强百倍以上,並且蛇毒中的 膽鹼酯酶作用,具有S一,和E一兩型,所表現 的這兩種性質是由S一型和E一型各自的混合而 成的呢?成是單獨一種另外一型的酵素呢?現在 還不能斷定。因它不同於E一或S一型,故稱為 C-迎·愈思是 Coluber-Ch. E (Coluber = Snake)。膽鹼酯酶定量方法通常是定量所游離 出來的酸。例如,用Glass electrode poten. tiometer 测定PH的變化,或者用Manometric Method定量游雕出來的Acid分解重碳酸鹽級衝



第一四六類 (c)由3.5.dinitrophenyl hydrasone的

反應定量Keto acid的生成量。 (d)利用ZH·I H,OaI。反應定量H,O。

然而蛇毒的Amino acid Oxidase和其他类 源的酵素性質不同、例如白鼠腎臟的Amino aci d oxidase的氧化proline, 且受效应的抑制作 用·但蛇塞的却没有上述這些性質·因此特別稱 蛇的為Lophis amino acid oxidase或简稱為 Ophis oxidase (Ophis是蛇的意思) · Ophis oxidase 的活性依蛇每種類之不同而有差異。普 通Viperids(毒蛇)的蛇毒活性較强,而 Colubr ids(有些毒蛇,有些無毒蛇)比較弱。從蛇毒 的顏色看來。這個酵素的活性似和黃顏色成比例 , 在精製時常發現有活性的部分帶着黄色。

在我們人類的結構組織的胞間凝膠(Inter. cellular gel)或血漿(Serum)中有很强的能 防止細菌和毒素侵犯的物質,稱為Antinvagin • 它的作用 • 曾如對蛇毒來說 • 就破壞蛇蠹虫的 Hyaluroffmase,消滅蛇毒的擴散脫別。但An. tinvasall亦會的種細菌和毒素作品。相對 其效能 数印度 be to Antinvasin T 失去 就能的物質 稱為Broin和Singue集壞人體內的保護作用。然而 Proinvas T又食被 Autinvasin II者破壞。 Antinvasin II和Antinvasin I,不同。前者較能 源热,能破壞Proinavasin I,淡者較不安定而能改 读Hyaluronidase . Proinvasin I, Antinva. sin I、II等的作用很有意思,但這方面的研究還 不多。現在還不能完全明白它們的性質以及互相 之間作用的機構。

除了上述四種酵素之外,蛇毒中還有Proteases Peptidases, Phosphatases. Esterades il Lecithinases等 .. 除了L-ophicautino acid

育苗的氣象條件

證料潛膜遵床內气温日变化

12.712.512.211.711.711.312.213.515.218.617.718.419.119.519.919.518.116.715.815.218.419.

oxidase, Hyaluronidase 之外其他酵素亦可以 發現在其他動物的消化液中。所以蛇毒中所引起 毒作用的物質,可以說大部分是由消化劑發展出 來的・一小部分是為了保持和幫助那些消化劑的 作用而直接演變成的毒效物質。

(二)酵素的糖作用 在猛毒的蛇毒朱分散到動物體內之前,不能 發生它們的作用。一方面在動物體內,皮膚和結 **締組織之間** · 組織纖維之間都有粘滯性很大的 Hyaluronic acid gel 抵抗着外來讓物的侵入 · 許多毒性物質多為膠體· 所以不容易冲過Hy。 aluronic acid gel的保壓進入機內各組織。但 蛇薙中有Hyaluronidase 能分解 Hyaluronic acid 增進於毒的擴散。雖然動物體內有 Antin. vasin I以破壞Hyaluronidase,而保護Hyal。 uronic acid gel. 防止毒素的侵入。但是蛇 港之所以仍然能夠很快的擴散,是要歸功於蛇華 中的Proinvasin I。它破壞Antinvasin I而保護 Hyaluronidase的作用。同時蛇海中有 Lecith naseA,可以分解動物體内的Lipide layer, 協助Hyaluronidase發揮其效用,而使蛇毒很快 的擴散到體內各部分·在許多場合之下。蛇毒的 擴散作用往往較大於 Hyaluroridase 的含量。 這些現象是由同在蛇毒中的 Leciethinases 和 Proteirases 的作用所引起的。

被蛇咬死的動物的腐爛比普通死的動物要快 · 測定該毒的蛋白酶(Proteases) 活性並不見得 很高。能符合這個事實的解釋是因為蛇毒中有某 因素,能夠活化動物體內的peptideses Proteases的缘故。現在這因素被認為是L.ophio amino acidoxidase · 動物的所有細胞中,差不多 都有Proteases和Peptidases所以蛇毒進入體內 即活化這些酵素而促進這些酵素的分解作用。另 起動物屍體很快的廣闊 · 因為L.ophis amino

acidoxidase 能促進那些消化酵素的作用。因此 有人就把它亦看做消化劑,並且認為將來也許可 以在其他動物體內發現和比較素類似的物質。

蛇毒的毒效物質已經被分離出二種較純的物 演。一為Micheel,從Elapidae 屬分離出來的 Neurotoxin,另一為Slotta從Crotalidas 屬 分離出來的Crotoxin。它們具有和粗製器同樣的 作用,而作用比粗製毒更强。例如對每一克老闆 的最小致死量 來說。Neurotoxin是0.12年,粗 製霉是0.5~1.0r.據Slotta和Micheel研究Cr. otoxin和Neurotoxin的結果,蛇毒的有效物質 是含有S的蛋白質。Elapidae屬和Crotalidao 屬的蛇毒生物學上的作用不同的原因,好像是因 為分子中S的結合情形不同的關係。即Crotox-和分子内的S為一S一S一型的結合,而Neurotoxin分子内的S,却非一S一S一型,而可能 為R一S一CH。或R一S一R型·這些不同結 合型式即表現不同的毒作用。

Crotoxin的作用和Lecithinase A相同。 能分解Lecithin而產生 Lysolecithine · 間接 的引起溶血作用。Neurotoxin 有傷害神經系統 的作用。它能直接的毒害神经的各部分。也會引 起馬銀子屬植物華(Curare)一樣的作用·雖 然隨賴開酶亦會審害神經,但兩者的作用完全不 同。膽鹼酯酶的作用是分解運動神經末梢所產生 的Acetyl-choline。使神經失去傳達作用。但 膽鹼酯酶没有Curare一樣的作用。而 Neurotoxin 却没有膽鹼酯酶活性。所以兩種神經毒是 各各不同的二種物質 · Neurotoxin 雖然是已經 可以得到的較純粹的毒效物質,但它的作用的機 構仍不如脂腺酯酶和Crotoxin清楚。

開於蛇毒的研究已經不算少·但是因為它的 作用太複雜,所以許多問題尚符以後的研究來解

植物體細胞雜交座談會

由上海植物生理研究所主持召開的植物體細胞雜交座談會。於1975年9月22日至 27日在上海學行,参加會議的有工廠、研究單位、大專院校等21個單位的代表共30多

食上,代表們就細胞雜交工作交流了經驗,找出了差距,明確了方向,堅定了信心,並 對細胞離交工作存在的問題進行了認真的討論和研究。會議認為 (1)上海植物生理研究 所科技人員從绿色木等誘變獲得的EAs-867菌種中製備的纖維素酶,是當前游離植物體 细胞原生質體效果較好的一種酶,幾年來,它已為大多數單位所採用,用這種酶可以從二一 多種植物的不同組織中游離出原生質體,並觀察到細胞的分裂,雲南植物研究所自己篩選的 绿色木彩新品系 3.2.7 和 3.9 1 在解離植物細胞壁上也取得了較好的效果。我國自己製備的 纖維素酶、美工力源、某些生化指標。 已超上或超過當前世界上廣泛應用的纖維素酶 + (2.) 一年,一个人,他都和原生質體的游離和培養工作也取得了較好的進展。中國科學院北京植物 解推 》培養的水稻原生質體,已獲得了具有三十多個細胞的細胞團。其它單位如中國 科学院。10 开发所、上海植物生现研究所以西北植物研究所等也取得了相應的效果。(3) 原生質體的複合也取得了一定跨及與一种對小多和玉米、水稻和蠶豆、大麥和蠶豆、小麥和 接案中等種屬間的異源原生是的企業。一年來。對融合劑和融合技術的改造也取得一 些進展,目前一般認為用於不可以同Ca·F·高pH法較好。融合率從去年的·1一4%提高

會議指出,細胞雜交工作一年來雖然取得了較好的進展,但在前進中也存在着需要過一 步解決的問題。如解解後的原生質體的質量和構造原生經體優劣的指標,與此相關的供試験 用的植物材料的培養條件、生長年龄、彩烛和高处。以及原生質體的培養條件如光强、温度 、濕度、酸碱度等都需要進一步的研究。增養基的道德與否則也是當前原生質體培養中的一 個重要問題,需要大膽革新和改進

学性2·5%左右。捕磨水的效果不好。青酸爆栗膜 • 使增温保有失效 • 鞋餐鉢失水乾裂後 • 即使相 沸水也不能復原·束缚极系领育·

失更快·必須適當流水·浇水既可相充水分不贞 · 又可降低温度 · 但是澆水也需看地看苗而定 不能理解·有條件的地方。用人工噴水更好。

温床育苗與產量分析

表述。相應地棉花其它的發育期也比大用直播提前 · 海網化增產創造了條件·早現當·早開花·多約 伏佛朓·伏前桃·由於天氣條件好·結成的桃幹 7 8 9 10 11 12 15 14 16 16 17 18 19 20 21 22 23 26 20 24 月桃大,纖維長。而伏桃結桃期間,正 道汛期降水高峯,暴雨天氣多,高温高濕,棉桃 極易肌落,秋桃則因天氣漸涼,桃小質差。往往 因避早霜准害·產量不穩定·採用温床育苗移栽 的棉花,由於早現當,伏前桃個數遠遠多於大田 宣播。以我縣棉花原租場為例。伏前桃個數單株 平均4.5個。而大田直播一般只有0.5個。產量比 大田直播的要高20一30%·

棉花的现在也需要一定氣象條件,一般說氣 温在 1.8°C以上才能現當。我縣 5月第4候平 均氣温 19°C·若採取大田直播, 這個時期尚 不能進入現當階段,如果利用塑料薄膜温尿育苗 移栽方法在3月中旬播種,到6月第5候就可現

後2 進深實質与大田直播发資源比較要

温度末日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	無稅	크바	条板	XI	开花	毗潔
内内水		4+40/3 : 12/4			22/6 21/6		

在棉花出露出,適期早播,可以促使棉花早發,獲得高產。但是棉花生長發育需要一定的温度條件,棉籽在温度12°C以上時,才能 正常發芽。我縣內厘米地温,多年平均在4月10日才能穩定通過12°C。4月中、下旬由於連陰雨天氣多,≥4天連陰雨天氣的年分的佔 50%,動劑是學月第0候,正值棉籽出苗之際,低温連陰雨多,土壤濕度大,日照不足,影響棉花的生長發育。 近年外,我原作廣棉花塑料薄膜温床育苗移栽方法,棉花播種期提前了一個月,爭得了早苗,壯苗,為棉花連續超《網要》創造了條件 · 縣棉花原種場創造了全場平均飲產皮棉 2 0 5 斤的高產紀錄 ·

温床内的湿度聚化 塑料薄膜温床和使用。由神温保墒 到的增温效果是明顯的 就 5 厘米地温 而言,塑料薄膜内晴天可掬香 10°C左 右,陰阳天亦可提高 7°C以上。使为 增温劑,晴天增温 3 — 4 · C 增温1-2°C。由於增温作用 → 常福

花早播成為可能。若以塑料**沸騰温床增** 温7°C為準,則只要地温穩定遭過5°C ,就可在温床內育苗了·歷年毀縣5厘 米地温稳定通過5。C 的日期是3月12日·因 此, 3月中旬選擇晴天製鉢播種是完全可能的。

使用增温劑作温床育苗,一定要與中期天氣預報 相結合,抓住冷尾暖頭,在十天左右無大雨的情 况下播種才比較安全,我縣5厘米地溫多年平均 在3月25日通過 9°C,若以此作為使用增温 保墒劑育苗的温度條件,這比大田直播可提前半 個月左右。

塑料薄膜温床内的氣溫也比床外大氣温度高 · 晴天日平均氣溫可提高16°C 左右。橢苗未出 土之前,氣温對它的影響不大。齊苗後,床內氣

7.1 6.9 6.8 6.6 6.8 8.9 13.8 19.5 23.7 28.8 30.8 32.0 31.4 29.3 25.6 18.6 12.9 9.6 8.6 3.1 温的高低對幻教的棉盖影響較大。根據觀測·當 温度并到40°C以上數。東直是不同程度的最短。 傷害。四月上中旬。衛天床內氣温最高。達到70% °C · 如果不採取適當措施。就會造成大片死苗 現象。床内氣温的變化是有規律的。夜間。床内 比床外氣温高7°C左右。日出後。床内氣温迅速 上升。每小時能升温6 7°C。上午9十10時床内 氣温即達40°C以上(尼表1)。 因此,齊南後 ,在苗床管理中必須達步進行通風煉苗等適應性 措施,一方面降低床内风温,一方面促使棉苗逐 步適應外界條件。防止及高脚苗和高温灼傷。通 風揚鸌的時間竪適宜。既不能過早,又不能過晚 ·一股說, 齒氣温達 1 5 °C以上時, 就要用始 煉苗,並且應逐步加大通風洞口,直至揭開塑料 **港膜。每天通風或揚膜的時間。4月上旬應掌握** 在上午10時以前,4月中旬則需提前到9時以

可在下午一个時以後 温声的的土壤温度 把種子種在預製好的營養針內是為了做到移 裁時相苗容易成活,達到一次齊苗。但是,由於 營養鉢和其下墊面不是一個整體。兩者之間空隙 較大·土壤水分向上輸送受到抑制·向下流失不 可避免,造成鉢内水分有失無得,跑橫非常屬實

,這是棉花溫床育苗中所遇到的一個特殊問題。 如果温床内土壤温度適宜·>12°C 的活動積法 違到125°C就能出苗。如果水分不足。即使温1 條件很好。亦不能出出。我們曾觀測到一個温度 · 因水分散失·土壤濕度<10%·播種後一個/ 還不能齊古。

温床内上康温度的减少是很迅速的。6天体 能減少6%以上。為了保證棉籽出苗有足夠的2 分,必須在播種時一次選足水,使上壤濕度保持

前,開始揭膜煉苗時,內間仍潛藍膜,藍膜時間

從漂白到增白

漂白是紡織、造紅和某些化學工業的一個頂 要加工工序。十八世紀上前,入們利用陽光對展 繼維的作用進行植物纖維的漂白·因為經過陽光 照射以後,植物纖維潮雨失去折當的酸,它的人 然色素或着色物質就變成無色。易溶於水或完全 遭到破壞。到十八世紀未發現了氣。隨後又製成 了漂白粉, 适才真正出出了人工 的化學漂白方

隨着工業的迅速發展。許多麗晶要求寫的自 度標準。潔自己不能滿足要求了。即使利用傳統 的染料 調配 插色技術

——加藍方法消除黄色 也不能達到要水。 在幾十年前,曾有 人提出通過發光反射作

用來提高自度的設想。 後來,經過人們的努力,並於製成了光學增自測。

光學增自劑的真正發展,僅是五十年代以後 的事。

什麼是光準增自剛

通常・白色物體社口資料規資光・影響了白 度,一般都用加藍色染目(加藍)來達到消除泛 黄的目的。但追他力法也不堪想。它曾等致部分 光被吸收而變唱。

光學增白剛是一種 发光性染料,它具有 植 **獨特的本領,能從人**的內眼會不見的繁外而中吸

收額外光館。再發射出可見藍光。使其光瘟度增 加、顯得晶盤潔白。光學增白劑的品種很多。但 從顯白機裏來看。在其分子結構中都必須含有能 激發熒光的化學基團。

我們通常講到的光,是指藝個光譜中人眼可 見的那一部分。即所謂可見光。它包含了波長在 4000~7000族範圍内的電磁波、從整個電磁波來 說,它懂是一小部分而已。我們平時所看到的日 光(可見光)。專實上是由紅、橙黄、綠、實。

通常。物體在日光照射下。根據物體表面的

能將紫外線轉變成為可見光而反射出來,從而使 目的色調。此外。光學增白測溫能產生紫藍色熒 光。以抵銷被染物原有的微黄色。而起到增白效

接其性能來說,光學增白劑具有橫白作用。 没有源白作用,因此不能取代源白。相反,它必 須在漂白的基礎上,才能起到增白的作用,否則 效果很小。例如對於廣色深的或黃暗色的物體。 用光學增自劑增自的效

果很差,甚至没有。 天然和含成纖維的

白色紡織品、白塑料製 品、乒乓球、紙張、臘

·相材料 · 照明材料 · 上 光劑等產品,都可使用光學增白劑來提高自度。

肥皂和食成洗滌劑內加入光學增白潤後。既能提 高產品的白度,又能便被洗物增加白度。 光學增白劑對紫外線具有很强的敏感性。道

是它之所以能超作用的基礎。但其化學結構也易 高繁外線所敬國。故為有光學由自測的衣服和觀 品。不宜長別在陽光下屬啊。近年來出現的繁外 源败收例,具有吸收繁外線及抗氧的特性。對鍵 高光學地自測的耐陶性有所幫助。光學增自測的 用量也不宜過多,過多反而實造成相反的效果。

英國地震學家屬欧爾(P_D) Marshall)和赫爾利(R.W. Hurley)。在《自然》 雜誌中駁斥了下述説法。用地下核子爆炸來引起地震。可以掩蓋進行核子試驗。他們說,採 用一種特別地震低。便可以將蘇聯進行的工腦騙工核爆辨别出來。但是。該核爆的能力必須 超過約五萬頓(出版局爆炸强度大一倍半)。 工腦驅工核爆是這樣的。一個簽署了廣泛禁止核試的國家。依然可以協密試験核手裝置。

• 那是在一條長的一公里的直線上。將一個核子裝置分為八次强度不同的一連串爆炸。可能 的話。爆炸在河床進行。以避免出現任何顯露的試驗遊像。 在:何一個相當敏感的地震後。都可以將每一次爆炸區別出來,因為爆炸魔波曲線具有明

確的指示特徵。比方說。地展展波持續時間較長和較為複雜,地展排放出來的能量。以應波 形式沿地球表面傳送或在地殼內部傳送,但目前者為多。 但是,地震學家進行了一種做效做法,他們進行了多次爆炸,每隔數秒鐘進行一次,結

果毅現。若將若干次消消楚延的。爆炸似的震波曲線聯合起來。便構成了地展頻繁。假如使 用的地震優對每秒鐘運轉一周至十周的頻率是敏感的。那麼。即便使用先進程序。也難以證 實「地震」實線是假的。

然而。馬歇爾和赫爾利現巴敦現。一種敏感度江太强的。可以測量到每秒鐘運行十分之 一周頻率的地震儀。将可以測出核爆就是核爆。即使是「暗騙」核爆也可以被發現。 為甚麼呢?那是因為地震凝迹的頻率。比核爆震迹的頻率較低,即便是一系列核爆的震 迹,它也不能表現出這麼仍類率的度迹。敏感性較强的地震低。它的困難是只能測量到較高

頻率,這麼一來,便取消了對核爆和地震之間的重要解析這徑。 敏感度不强的地震震。不能沉默小核爆。因此,要监督 填廣花的禁止核試除的,仍剩下一 些困難。

澤澤自二月十八日倫敦《泰晤士報》

從遠離暴風中心數以十個的地殼所塵社的小運流,現已屬用到 植方法中,以勘探那些難以 用河西亚南征地方表面深直到的屬威。 而教力學而國學院地理系数男子。聖儀器·用拳刺鹽閃電電光所形成的訊號,這些**機器**

1 万人来助探。 支爾蘭共和國智進行試驗上作。顯示過些國體運用以表明一些個時延行領係的地質結構。 以直然有層中後取地區能量。

,可且是歐到穿藏在地球内的觀物的損不進度。頭、頭、頭、頭、頭或勁等纜蔽,能可以用

萍舞員二月九日協歌(泰晤士報)

光學均白劑及其應用

藩党集

化學成分和物理狀態。有部分光級為物體所吸收 · 由有部分光線被反射。未被物體吸收面被物體 区射的光線。就是物體所具有的顏色。若可見光 **現完主反射・則物體純白・反之・若全部吸收・** 則物體至黑,所以,物體之具有各種不同願色, 上要决定於照射光線被反射的那部分。

吸收某一部分光線和反射另一部分光線。染料中 的策允染料。能在主要跟色上增添一種較別的閃 光。即具有將紫外線反射為可見光線的特殊本領 - 光學增自則僅是從光染料的一個品種 / 已也

各種染料對光線都具有一定的選擇能力,即

北歐紙張順為多不敢落開北歐紙張順數大尚無正盤 敢落單

數再

LINE

東出價為三一・七一・一百丹姿克朗買入價為三一

為順砂糖。使紐的市場的糖價也煙好。

W

英匯意准價均 囘升

何限公司

尼拉

ORIENTAL MARINER 日本第 ORIENTAL ENTERPRISE 三月一日 ASIAN REWARD 三月大日

AUCKLAND, WELLUGTON & LYTTHETON,

恶月九日被仪

三月十日教徒

ASIAN REWARD

LAE ONLY

EWANGTUNG

MENTER

已被从 三月二日 三月七日

谷 谷 明城輪 放城 開 行二月廿七日 來 FINALDS ACSCAT, TUSCAT, 三月五日 太古一大阪三井-潼鄉 聯合航報 斯突其辦皇前「被軍政 Follogion Aughbard Wellington Lycration TEGAR TEGAR 4 · 五一二三六一七四~ · 五十二三六一七四~ 三月三日開行 三月十一日明行

hil.

線

三月十一日明行

司件

EASTERN SHIPPING LINES S,EASTS YOY YOU 13) 三月年四日劉帝 DINE. 源大地市 神 婆羅乃 馬尼拉

-0

0

S ---

9 L 8 S

无大

"ল

社會式排船汽本日新下山

Y. S. LINE

NE

限公司 江**俊快報** Kais Career 2月28日 毕里求州、澳 ATTIE 3月28日 量、侯略、安) 画来明珠 Malaysia Portion 3 777 H 2月27日 讀選來辦 **原來的無** Mulaysia 到港灣貨 提與子續 2月29日 由歐洲米 到港與貨 連航上海 Permat 江亞被權 Sulu Career

洋 澳門代理墨粵鄉獨公司權能2/9/地址。巴索打團查查9 %派

開撥 話 1 -Jan Barrell

型紙、非濟學局、國党網、展運物、列港幣 Full relate Angliand Wellington, Lycrob 上打畫巴爾 LAUTOKA, SUVA, WELLINGTON, LYTTELTON & NAPIKE ST. CUMBERIAND 二月廿九日載省 PHANSI ** ** WHENE HABAUL.

容

公招東招永聯海太華實施永中明東衛馬得局格統昌古夏盟華裕英仁安

----州貨 ---all and the second second second second 湖湖

旗帐风外旗 神战神

14 海 谷 阜

•		1 7246 - 49 - 1	计月正年辰丙庸 麗		5- Jt.	配期盟	自七	计月二年六七九一		
	今日入口船祭		加爾曼丹南KALIMANTAN TRADER(下午至 大福山 TAJFOOKSHAN (下午六時) 獎名 秀原丸 SHUSHI MARU(下午二時)木和 高麗海洋 KORBA OCBAN(上午七時) 木和 一 日 出 口 船 隻	i時)蒸除1320 東 洋 A28 駅 島 A38 中 英 A86 中 英	安英參 ANGELIC WITTER STATE OF THOMAS R COMMENT	VERETT中尼 B(下午二時)新加坡 L No. 3 高機 CUPPE 加州	A ASS 依然 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格 格	屬來明珠 MALAYSIA PERMAI(下午)上 花瓣類光樂FARALLON GLORY(下午)所 標名山丸 HARUNASAN MARU(下午) 標本耶 JALAJAYA 印度 KARA CAREER 漢儀歌 出上說利 HINGSVILLE 新加坡 大年発館 PACIFIC BEAR(华夜)馬尼拉	本 A81 大 三 A81 天 祥 A81 天 祥 A81 天 祥 九 献橋 百保利 九 献橋 摩	
馬萊樹琳 MALAYS 花瓣瞳光集FARALL	IAU(腫早) 高雄 下午四時) 馬尼拉	九龍橋 太 郊 油麻地 東 洋 九龍橋 百保和		皮 13.1 海 聯 樹 西瓜 高 南	商業 SL. COMMER 有利具律斯及URYBATES 大柴丸 DAIRI MARU 亦來二號 HUEI LAI No	(CR(上午九時) 美國 基隆 日本 (A) 基隆 (R(下午四時) 柳州	英福 博 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四	太平洋橋 PACIFIC BEARCH AVAILABLE TO THE TREM MET SHONAN MARU(下午)為尼拉 BHONAN MARU(下午)為尼拉 BHONAN MARU(下午)為尼拉 DON RENE 欧京 MAYAGUEZ(上午) 禁禁的 解 船 停 泊	油麻地 東 採 油麻地 東 源 禁備 海 隆	
建華二號 KIEN HV 非濟學總統PRES, F 東方濟員 ORIENTA 新高利王號SANGUL 四盟 STAR AI	NA No. 8 (下午) 高雄 LLLMORE(下午二時) 新加坡 AL MARINER(上午八時) 高端 IRANG No. 5 (上午一時) 日本 LDRBARAN(下午四時) 日本 IG(下午十時) 基隆	B 98 東 洋 A11 福 東 油麻地 永 裕	大信 FIDES(下午) 四南非 皇后里 QUREN STAR(下午) 益山 美國精兵 AM,LEGION(下午二時)神戸加州 特権 HAN YONG(上午七時) 基盤 版東 KUANTAN(下午) 新加坡巴 天加 TANGA(下午) 新加坡巴 愛芬娜 ELAFINA(下午) 波斯灣	油 中 新典行	排音丸 HUDSON MA 安高本 ANCONA(中午 扶桑丸 FUSO MARU 明 E 和來格敦党NL, KATWIJI 住業 GALLO(下午)	RU 日本 欧洲 日本 日本 B(下午) 西非 馬尼拉	人 大	WAN HU YAN HU TUNG HAI TUNG HAI GUÀNG HAI MANG HAI WANG HAI HAI WANG HAI TUNG PING No. \$	日24 招稱局 住課地 東 梅 A48 招商局 蚀課地 永 格 日18 聯 航 油源地 海 萬	
泰來 TAI LAI 大西洋風 ATLANT 邊歐實力 BENALS 國榮 GLORIO 特名山丸 HARUNA 江韓 KARA C	(下午) 高雄 TIC STAR(中午)上海 ANACH(上午八時)英國 US COUNTRY(農早)高雄 ASAN MARU(下午十時)新加坡 AREER (中午)上海	油麻地 東 海	建東海運 ARYA SEPEND(下午) 波斯爾 建東海運 ORIENT MARINER(下午) 高能 南山 NAN SHAN(上午九時半) 福州 加督 RU YUNG(中午) 馬尼拉 東方海貫 ORT MARINER(下午) 悉尼	B37 温 量 AB 港 郵 葵酒 港 郵	國集 GLORIOUS C 大寶石 TAIPOOSEK(多鴻蔵 TOMAKO(下4 新高利王號SANGKULIR 金安 CAMCOT(下4 加客 THOMAS E (OUNTRY(下午) 是谷 上午) 新加坡脏地 中) 印尼 ANG No. 5 (下午) 新加坡 干) 精加速三黄螺	B4 难 基 A28 照 基 B7 照利來 B88 東 華 上編橋 摩 李 共編編 馬士義	東平二號 TUNG PING NO. S 安輝 ASIAN RENOWN ASIAN CARLOWN ASIAN CARLOWN ASIAN RENOWN ASIAN CARLOWN ASIAN RENOWN ASIAN CARLOWN ASIAN RENOWN ASIAN CARLOWN ASIAN RENOWN ASIAN RENOWN ASIAN RENOWN ASIAN RENOWN ASIAN CARLOWN ASIAN CARLOWN ASIAN CARLOWN ASIAN RENOWN ASIAN CARLOWN ASIAN RENOWN ASIAN CARLOWN ASIAN C	英語 次 许 25 章 東 25 章 東 23 章 東 23 章 章 31 章 卷 32 章 卷 32 章 卷 32 章 卷	
建東海運 ORIENT	(A(上午十時) 美國 MARINER(上午一時)高雄 S MABRSK(晨早)日本 MARU(下午八時)日本	葵涌海 陸 海風 原土基 油蔗地 東 伊	光陸丸 SOLAR CONTINENTAL MAR 配實 TREASURE COUNTRY(上午- 非研制 PHIL CORREGIDOR 馬尼拉 巴哈馬丸 BAHAMA MARU 日本	U(中午)曼谷B 聯 明	存置上海士基TOBIAS M. 香港恰美利THOMASEVI	BARAN(下午)被斯灣 ARRSK(下午)被斯灣 ERETT 仰光吉大港	A11 福 來	光大 KWANG TA 東南 TUNG NAN 美楠 AMERICAN MAIN 新力 華耶富紀 WAJABULA 印质	- 17 4 44 19 2	
JOH	当 邦引于英 智等 一位		利達馬士基LEDA MAERSK 波斯灣 大体達 TRAVIATA 新加坡 原德馬士基HULDA MAERSK 日本 大利量 BARNES STAR 日本	8月8 馬士基 8月8 百保利 8月8 馬士基 8月8 中 央 8月8 日 野	思哲 IBN MAJID 新明仁 NEW MING 杜倫 TULANS 先達既年 STRATH CO	REN 進打 波斯灣 NON 被斯灣 班加西的黎波里	8月6 明 仁 8月7 首保利 8月7 微 行 8月8 實 階	質利是 BARNES STAR 時間 東亞・東北亞 設利恰美利FERNANDOBVERETT日	本验山 2月29 福 邓	. ,
語 HAI LON 治隆 HAI LON 土打俳羅里達STRAA' 康和 CONCORL 金冠 GOLDEN	G 基施 T FLORIDA 新加坡 D 日本 CROWN 高雄	月 日 公 可 日 公 和 2 月29 涨 郑 2 月29 渐 3 7 7 2 月29 新 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	里昂客 FINN LEONHARDT 日本 菲律賓丸 PHILIPPINE MARU 日本 滋賀丸 SHIGA MARU 日本 海禄 OCEAN ENTERPRISE日本 察島丸 MUNESHIMA MARU 日本	8月8 大 三 8月8 日 郵 8月8 大 三 8月8 川 崎	力打维势 NEDER WES	BER WRANCE 被斯灣 巴士拉 國得港伊士坦	8月8 准 和 0月10 日 郵 8月11 東 方	漢述得 ATALANTA 達斯 海鵙 HAI CHIANG 高 海王 HAI WANG 進 赤米 TAI LAI	2月29 新興行 2月29 水 裕 2月29 水 裕 3月1 東 海	*
を を を を を を を を を を を を を を	MAERSK 美國 VA No. 2 高雄	2月29 泛 照 2月29 海 威 2月29 海 本 2月29 東 2月29 東 2月29 東 2月29 本	博多丸 HAKATA MARU 軟洲 振端公主 CORAL PRINCESS 馬尼拉 大安 TAIAN 日本 新滑港 ZIM HONG KONG 美麗 研達多丸 CORINTO MARU 新加坡	8月8 日 野 8月8 大 三 8月8 太 三 8月8 新 8月8 大	與珍 MUSE BELL 深域 KOTA MURI 能代丸 NOSHIRO M 柯沙巴亞 AL SABAHI	· 古大港仰光 NI 波斯灣 LARU 紅海	8月12 日 郵 8月12 太 平 8月14 日 郵 8月14 恰 和	漢江 HANGANG GLORY 商 實利律士 BONITA ACE 商 江亞 SULU CAREER 上 类型型 MARY STAR 签	全日本 8月1 川 株 油日本 8月1 東 洋 油日本 8月1 花 洋 山 8月2 新興行	
金章 KING HV 康士達 CONSTAN 尼羅丸 NILE MA 士打金巴輪STRAAT	NCE 高维 LRU 日本 CUMBERLAND新西蘭	2月29 東東 2月29 東東 2月29 大 2月29 大 2月29 大 2月29 大	英嘉美菜地BUNGA MRLATI 歐洲 亞洲雅士 ASIA ACE 日本 露山拿一號NUSANTARA I 日本 渣士尼亞波JASTARNIA BOR 歐洲 雄亂丸 YUKO MARU 日本	8月8 萬 邦 8月8 東東 8月8 天 8月8 大 8月8 大	士打呂宋 SIRAAI L	ROWN 拉黃土亞巴巴	9月1 新興行 8月1 新興行 8月1 孫 華 8月4 世 年 9月5 明 仁	接達二號 KIEN HWA No. 2 函 明智 MING CHIH 基 全華 KING HWA 函 源采二號 HURI LAI No. 2 基	隆 8月2 照 6 8月2 東 海 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
速中海 MEDITE 红亞 SULU CA 愛登堡城 CITY OF 哈城馬士並HARTVI	RRANEA 軟制 REBR 軟洲 EDINBURGH 軟洲 G MAERSK 日本	2月28 天 祥 2月29 天 祥 2月29 进 行 2月28 馬士基 2月28 东 林	不來梅快輪丸BREMEN EXPRESS高雄 海安 OCEAN ENDURANCE 日本 山西 SHANSI 基础 龍珠島 PEARL ISLAND 日本	3月9 提 成 3月9 日 太 3月9 太 3月9 太 3月8 太 3月8 太	士打里吳 STRAAT RI 京島丸 MUNE HIM 里昂客 FINN THON	IA MARU 南非 IHARDT 東非	8月8 建 學	HAI LONG	隆高雄 3月8 旅 稿 路高雄 3月8 廃 稿 本 8月8 多利期 本 8月4 東 海	
亞賓羅斯 APOSTO 立端莎菲 NEPTUN 漢江 HANGAN 山竹丸 YAMAT	LOS 青岛 IE SAPPHIRE歐洲 IG GLORY 日本 AKE MARU 日本	8月1 游 夏和 8月1 川 8月1 川 8月1 協 8月1 協	馬澤島 MAWAN ISLAND 新加坡 和信 ASIA SKIPPER 日本 大峡岛 LANTAO ISLAND 新加坡 大家泰 TAGAYTAY 美麗	3月9 東 次 3月9 大 水 3月9 日休和	巴哈馬丸 BARAMA MARKET BARAMA MARKET BARAMA POUCEAN ENTER BARAMA MARKET BARAMA MARKET BARAMA MARKET BARAMA OCEAN ENTER BARAMA DE COMPANION	MARU NOR RU AB TERPRISE A B	9月9 大日大 9月9 大日大 9月9 大	EMMA BAKKE	·	
患后島 ISLAND	N ASIA 日本 NG SERAYA 日本 QUEEN 台灣 C HONSHU 非洲	8月1 朱中永縣 8月1 宋 8月1 京 8月1 8月1	七海一號 OCEAN SEVEN 11本 政東 KWANG DENG 50年 土打里東 STRAAT RIQ	8月9 大神 8月9 太神 8月9 法学	大安 TAIAN 能珠島 PEARL ISL 蘇珊島士塞SUSAN MA 島根丸 SHIMANE 整天王墓 BLUB URA	ERSK 角塊西野 MARU 南非	8月10 伯 和 8月11 日 新 8月11 日 新 8月12 新興都	本利語士 BONITA ACL 実利語士 BONITA ACL 選挙友前 F.E. PRIENDSHIP がか流迫 VISHVA SIDDHI	國西岸 8月1 太平 國西岸 8月1 山 下 國西岸 8月2 川 崎 田釣東加拿大 8月2 東 亞	
阿京城央 BUENOS 海艦 HAI KU 威爾珠門士WELSH 鐵岸丸 ETSUYO	ENDEAVOUR新加坡	8月1 大水 三裕 野原 平 8月1 大水 日 大水 日 大水 日 大水 日 大水 日 大水 8月1 8月1 8月1	斯 州 胡	口 月日公司	伊樹芝 ILEOLUJI 大順 SPES 建安 KIEN AN	西非 附非 西非 西非	3月16 東 隆 3月16 東 三 3月18 斯興行 3月24 始 和	日本集部 JAPAN ROBLE 美國自由 NA LIBERTY 或沙迪班 VISHVA ADITIVA 加 野迪本夫 GROPEKOVQ	即附近海 8月4 注 評 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	
資利除土 BONITA	ACE 日本 SIDDH1 新加坡 OK 曼谷 STAR 釜山	8月1 東 華 8月1 東 8月1 振 8月1 新興行 8月1 天	安京朱 ANGELIGWKINGS 漢雄與 孫律利 PRIMORYE 倫敦漢 新巨丸 HUDSON MARU 地中海 邊歐獨切 BENALBANACH 漢強別 愛醫攝線 OFTY OF EDINBURGH漢母與	2月29 華 林 2月29 大 三 物語 2月29 大 古 物語 2月29 太 古	漢堡丸 HAMBURG 環厄來 MARNE LI 土打拉高士STRAAT L 安準依拠 ONSWARD	MARU 東非 OYD 西非 AGOS 南非	8月24 大 三 8月25 淮 淮 8月26 淮 淮 8月26 太 淮 8月26 太 ※	學 E E E E E E E E E E E E E	四州西北太平洋8月5 编 统 即州西北太平洋8月7 周士美 9月7 演 等	
券辦 ASIARA 東條 EASTEI 建東友誼 F.E. FR 馬地亞 DALMA	N 日本 RN HONOUR 日本 HENDSHIP 日本 TIA 南非	9月1 天 辩 8月2 天 太 指 8月2 名 8月2 名 8月2 经	立端技能 NIEPTUNE SAPPEIRE 的数据 實質所述 EUG KWIATKOWSKI與特丹 進程等等例如ENBURG 與特丹 坎珀烷。 CAN BERRA 南安普 显洲亚维 SINGAPORE PRIDE 漢型的	漢機 8月4 天 祥 漢橋 8月4 東 聖 報 8月5 栄 行	TREASURI	東南亞 E COUNTRY 西貨 印尼	2月29 建 率 2月29 班利來 2月29 斯士基	上打絕高距STRAAT ALGOA 亞洲路土 ASIA ACE 受易 SL. TRANE 出口保險 IXPORT CHAMPION	中医第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	
海維 HALLV 大華遠 TOWAL 先達海得 STRAT 不來梅快輸BREME	MRD M級應尼 DA 波斯灣 HAIRD 波斯灣 IN EXPRESS 歐洲	8月2 多利期 8月2 百保利 8月2 缴 行 8月2 幾 成	录形可能 PIONBER NAKHODKI倫教美	新城级 8月6 省 階 8月7 大 三 馬婆 8月8 省 階	明義 MING YEE 大福山 TAIFOOKS 光陰丸 SOLAR CO	SHAN 受谷 SHAN 受谷 ONTINENTAL MARU S ARD 馬尼拉	8月1 明 仁 8月1 期 担 8月1 聯 報 8月1 獎 報	当述多丸 CORINTO MARU 大体達 TRAVATA 福他山産士REG TASANTOS 福和山産士REG TASANTOS	美國 8月9 大 三 纽约美國大西洋8月9 日保利 爾美 8月12 美 葬 約組 8月11 織 節	•
 m条丸 HOSO 次地粒 CANBE 大同 TA TU 非路给线利JOHNE 大安琪 ANGKI 	RRA 日本 NG 高雄	8月2 機 聯	不沒有機構用REMEN EXPRESS 機構不 實際英東地BUNGA MELATI 初始的 地中港 MEDISERRANEA 熱那亞 美里湖地址PRES, HARRISON 熱那亞		を 選集 FLOURISH が追 HAITIEN を 安実 C.K. ANGE	51. 新加坡	8月2 税 期 8月2 中 天 8月2 天 8月2 天 7	力打使實 NEDBURELDE DATE HAN YONG 古尼迪维德DRES KENNEDY OREGON	 株 準 3月12 様 準 3月13 大 早 3月13 大 早 5月13 大 第 5月12 地 第 5月12 地 第 5月12 地 7 5月13 大 9 5	
本権 TYLOO R DONG NIENB 路堡 STAR	17. 釜山	8月8 聯 報字 8月8 駅 駅 報 8月8 閣 系 8月8 天	利達哈夫 RYTTERHAM 與特別 史賴地亞 SELANDIA 基礎實 東京灣 TOKYO BAY 英國 斯迪高夫 GRODEKOYO 金數 與品高土 REGENT COSMOS 熱奶頭	8月16 本 7 8月16 辛 7 8月16 東 7	磁洋丸 RTSUYO M 古 山竹丸 YAMATAK 大洋丸 TAIYO M/ 方 日家樂 PAKALON	MARU 新加坡巴生 E MARU 新加坡駐職 ARU 新加坡巴生 G SERAYA 新加坡巴生	8月2 東 湖 8月2 協 居 6唯8月2 永 湖 8月3 永 湖	PRIMORYK PATROCLUS PATROCLUS 東方統帥 ORT.COMMANDER HAGUE MARU	加州西北太平洋 9月13 举 林 温斯华委内璜拉 8月13 百保制 加州纽约 8月18 港 第 加勒比海 8月14 大 三 美國 8月14 海 凍	
日本樂器 JAPAN 美國自由 AM,LI 建都 TENDO 生打B求 STRAA	ROPLIT 日本 BERTY 美國 C 日本 AT LUZON 基盤	8月8 洗 辩 8月8 新興行 8月8 編 準 8月4 編	亦編 YEH YUNG 編編書 邀桐達 BENALDER 漢螺汗 梅多丸 HAKATA MARU 熱那園 查樂為士並CHARLOTTE MAERSK 漢葉 仙力士: 斑彩ENICE 來茲力	以及	HANGE THE BULL OF REAL PROPERTY AND THE	HONOUH 新洲縣 A TRIE GREAT 新洲城	8月8 次 年 8月8	英國重要 AMERICAN LYNX 開業時期 RAGNA BAKKE 佐治準開催GEORGE WALTON が MME ANGELINA	加州部的 #月14 美 輪 温斯線 #月15 歲 行 紐的新與解集 #月15 海 藻 加制比海 #月17 海 屬	
蜂遊 YUNG 鼻水管石 ROYAI	UI 日本 CHARGER 新加坡 SHIN 日本 L RUBY 新加坡	#月4 期興行 #月4 排 鄉 #月4 大 朝 #月4 日	開連版画 GLENOGLIG 東方面線 ORT, IMPORTER 製画車 ANCONA 熱調 利能 NIHON 連続	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	古 操山丸 EISAN MA	IROKEK 馬尼拉 ARGER 馬尼拉 IIN 新加坡巴出 证 維加達	8月4 新興7 8月5 港 9 8月5 大 3月 8月5 勝 4	が ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	加州西北太平洋 8月18 举 林 加州西北太平洋 8月19 總 鄉 18加州紐約 8月20 灣 梅 K 加州紐約 8月20 局上鄉	
減沙連盟 VISHV 展別整體 SINGA 佳珍 GURJA 太初 TAEH	O 海海	2月4 天	江班 SULU CARKER 漢傑》 七海橋 SEVEN SEA BRIDGE 漢傑》	解特所 多月29 川 本米梅 8月29 川	神迷一篇 GOD SPR 中 DONG IL 操縦 KOTA PA 来美 EASTERN	印 B MINION B M	8月8 福 3	性	加州纽约 4月21 海 解 加州纽约 4月21 海 解	
樹城 KOTA 軽域 KOTA 発達摩罕 STRA	ENTERPRISE 澳洲 MEGAH 上海 PANJANG 英樹 THOONON 日本 EKOVO 神學院	B月4 海 平平行本 水	機構 GREEN LAKE 流和 機能 GREEN LAKE 流和 機能 GREEN LAKE 液和 機能 GREEN LAKE	海 自实品 宣 电电阻 电电阻 电阻阻	成 可達勝士選科ERTA 的 利文情難利RAMONE 規則 DONG NA 依相移置 ELYSIAN	VERETT 新加坡印度 WERETT 新加坡印度 IM 印尼 STAR 新加坡巴建	8月7 福 多	終 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	明国	Ŧ
単数 WAJA単数利認統PRES単板域 HOUGIBN A	BULA 印尼	8月5 斑利來 8月8 總 統 8月8 始 衛 8月8 始 和 8月8 版 超	に確立。 NILU MARU 紅海 八月八號 AUGUST 8 TH 的数i 映住 MERGUI 仰光 利都 LINDO 原介	を見る 火 砂塊低加度の見る だ。 で月る 新興 古体力 の月る 新興	が か を が は が は が は は は は は は は は は は は は は	A MARU 新加坡晚晚 NAR MERE OPE MEEE MARKSE 建谷新加坡	u 月マ 永 3 u 月マ 続 1 u 月マ 顔 3	明 SHANSI 和 対象解析 LLOYD BAKKE 和 対象的性 ISLAND CHIEF 変別企業 AUST, INTERPRISE	新四侧 4月11 太 古 第 2月12 做 行 第 2月12 做 行 新 2月12 本 古 新 2月20 太 古 3月22 佑 和	
東南 DONG 香港伯奥利THOM 大賀 TYCH 東奥 BAST	MAM 经由 MASEVERETT 日本	8月15 東 宇 8月15 東 8月15 東	東海 ANDES 地加 火・車・時・刻・著	A Thirty and the property of	WILL WOUSANT	AKA I ST. MAAN PHILISBY	RUEN # i	(香港)	阿限公司	.
斯利迪 SLID 出作权高 STRA ASTE 無審申丸 SAN	RE 網筋 AT NAGASAKI 景本 CE 日本 FRANCISCO MARU 劇加坡	8月5 怕 排 8月8 演 樂 8月8 火	● 大き を は を を を を を を を を を を を を を を を を を	高部では の発表的 は自分の 下寸、20年10 変別文式の	Line 时式	VIA CUR		1代型:海岸町縣公司·茅		*
製造 UNIO 製物 SL.T. 歌森は AKAA	DELFT 數例 ON HOPE 台灣 RADE 盛園 ATRA MAKU 日本	8月4 周上温 勝月 8月	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	平 AB 17.7	CRISTOHAL, PANAM. SANTO DOMINGO, SA PORT OF SPAIN, PUN	A COLON,	加热的地	MEDI LOXD KATWIJK	2 H26H	
斯利尔西 EL AS 中州州中军PROFE 中州州中军PROFE 中州州中军	AINE HA	8月8 福 郊 8月8 峰 耕 8月8 大 田 8月8 百條和 8月8 中 失	1	4 mg 40 17 2 mg	CORINTO, CURACAO. SAN JOSE DE GUATE LA GUAIRA, MARAC MANZANILLO.	ATBO. 解读 4	特	WARNE LLOYD WARNE LLOYD 当時解析 STRAAT ALGOA 上打雑高電	8月21日 拉丁美洲各坪	
開京内。 bath 解印表示丸に15C 解光丸 - 元に¥CU 解応基 - 元5M 解心力 - で開発	MARU SERERE A L G LON UNAM OYN A L G LON UNAM ONN A L A L A L A L A L A L A L A L A L A	8月7 日 瀬 8月7 田 編 8月7 田 編 8月7 寅 編 8月7 寅 編		5)海里州 上海 郑	RECTM各埠 MANAUS, BRAZIL SAN FERNANDO (TR HPORT OF SPAINMA	で は は は は は は は は は は は は は	** 皮	日本 STRAAT NAGASAKI 上打设施 MEDER HI BE 列打螺比 KAPELI K	邓月 7日 毛頭水湖	
11.11 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (OKT CHAMPION 原体 OFD MYRKSY 製鋼存 GR MESTR 製鋼棒	8月7 福 利 8月7 庭 司 8月7 庭也 8月7 摩 利 8月7 摩 利	大学工業の 下子を約40 上午の時代 「大学工作機」の 下子を約40 上午の時代 「大学工作機」の 下子を約40 上午の時代	14-10時10	· 聖殿田(PHILISBURG) 法CURACAOMW	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1 11	HYLO EN MEREK MINER	2月4日 化对 · 网络打造 ·	•

● 大田田 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000

¥

NEPTURE SHIPPING & NANAGEMENT CO.,II

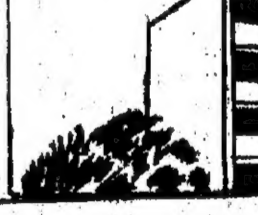
惠刊廣告 *亞沙

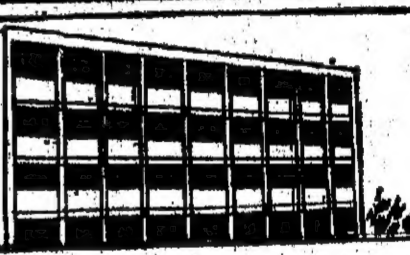
一概定兩種對策

售

華訊廣告公司

進星期五出版





已有入伙靴 島價特平,和鎮相宜 紅角商業中心區 交通方便

南高入伏。

金山地產 有限公司 愼成織業 有限公司

九龍深水埗窗山道 永廉街77號

荃灣大河道(青山道轉角)西樓角新街

獨立洋樓。每層兩伙 三面單邊·聽房四正 建築精良·價格廉宜 每呎只售170餘元

可分十五年低息供付 預舊特價優待:八萬餘元起

農生有限公司

省海峽鐵頓街52-54號昌生大厦十二號。電話:5-231840 雅典公司音光單行街中建大厦926室 - 電腦:5~229549 **電影排車或電腦:12-407975**

mm總站, 油打銀行, 永季銀行直入1



遭

知

向海單位

選購從速

中環尚率活道54-58號 中區洋樓

圖則四正



三房一廳 面向東南 背山面海

樓下舖位將舊完 115年分別付款 月息 B 图书



經售處 [龍氏企業有限公司] 香港上環島陸街25號—29號合陸大厦頂德 Tas: 5-488165



已有人伙祇()即任

樓 静

5 259045 /

沙巴北地雕有限公司

5 259045 地震:5 430961

999年期

欄